

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Population, occupied private dwellings, private house-holds, census families in private households

Population, logements privés occupés, ménages privés, familles de recensement dans les ménages privés

Selected characteristics Certaines caractéristiques STATISTICS STATISTIQUE CANADA **New Brunswick** CANADA T1: 22 1983 Nouveau-Brunswick LIBRARY BIBLIOTHEQUE



Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C.(area served	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunsw et Île-du-Prince-Édouard	ick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et le nord de la Colombie-Br (région desservie par NorthwesTel	•
Territoires du Nord-Ouest	Zénith 22015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







CATALOGUE 93-916 (VOLUME 2 - PROVINCIAL SERIES)

1981 CENSUS OF CANADA

ERRATA

CATALOGUE 93-916 (VOLUME 2 - SERIE PROVINCIALE)

RECENSEMENT DU CANADA DE 1981

IN TABLE 39, FIGURES FOR CENSUS FAMILIES WITH AND WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD (COLUMNS 4 TO 7) AND FIGURES FOR SECONDARY LONE-PARENT FAMILIES (COLUMN 9) ARE INCORRECT. THEY SHOULD READ AS INDICATED IN THE TABLE BELOW.

DANS LE TABLEAU 39, LES CHIFFRES DES FAMILLES DE RECENSEMENT AVEC ET SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE (COLONNES 4 A 7) AINSI QUE LES CHIFFRES DES FAMILLES SECONDAIRES MONOPARENTALES (COLONNE 9) SONT INEXACTS. ILS DEVRAIENT SE LIRE COMME L'INDIQUE LE TABLEAU CI-DESSOUS.

			F						
				PRIMARY FAMILIES (1)				SECONDARY FAMILIES	
			FAMILLES PRINCIPALES (1) HUSBAND-WIFE LONE-PARENT			TADENT	(2)		
				FAMI		FAMILIES FAMILLES MONOPARENTALES		FAMILLES SECONDAIRES (2)	
		TOTAL	TOTAL LONE-	FAMI					
	TOTAL	HUSBAND- WIFE	PARENT FAMILIES	EPOUX-	WITHOUT	MUNUPAR WITH	WITHOUT		
	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	TOTAL DES FAMILLES MONOPAREN-	ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD		ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD		HUSBAND- WIFE Families	LONE- Parent Families
			TALES	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MEMAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES
			l						
CENSUS METROPOLITAN AREA									ŀ
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT									
SAINT JOHN URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	28,655 23,045 5,610	24,420 19,295 5,125	4,235 3,750 485	2,250 1,780 465	21,705 17,145 4,555	825 740 85	3,060 2,740 325	470 375 100	350 275 75
CENSUS AGGLOMERATION									
AGGLOMERATION DE RECENSEMENT								 	
FREDERICTON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	17,035 11,180 5,855	1 4,970 9,595 5,375	2,065 1,585 480	1,245 785 460	13,410 8,610 4,800	385 265 120	1,485 1,195 290	320 200 115	1 90 120 70
MONCTON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	25,625 19.795 5,830	22,440 17,115 5,330	3,185 2,680 500	1,935 1,455 475	20,035 15,305 4,730	545 455 85	2,365 2,010 350	475 350 120	275 215 60
					,				
									1
							[1	İ
	I	l	I	l	1	I	ŀ		I

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION
"NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE, DE RECENSEMENT.
(1) FAMILIES IN MHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. -

⁽¹⁾ FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.
(2) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. -

²⁾ FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. -FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

C- * a

9

.

CAUTIONARY NOTE ON DATA QUALITY - STRUCTURAL TYPE

The reporting of Structural Type of dwelling in any census or survey can be expected to be subject to potentially significant response error. This is perhaps due in part to the variety of sometimes complex structures, regional differences in terminology, and local real estate advertising. The level and nature of this error have been shown to vary according to the methodology used to collect the data. For the 1976 Census, the Structural Type was determined by the Census Representative. For the 1981 Census the Structural Type was determined by the respondent.

Analysis has shown that the 1976 data contained substantially fewer errors than the 1981 data for this variable. Comparisons between 1976 and 1981 Census data for Structural Type will therefore reveal certain inconsistencies. (Note: The count of dwellings is not in question, only how the total number of dwellings is broken down into Structural Type.) These inconsistencies will vary in degree from one geographic area to another and from one Structural Type to another.

Geographically the degree of error in dwelling classification is highest in the core areas of larger cities; those areas with older and converted or complex structures for which proper classification by respondents would be more difficult. The degree of error decreases as one moves outward from the core areas. Indeed there do not appear to be data quality problems in this regard for rural areas.

From the structural perspective the counts for Apartments in buildings with five or more storeys are believed to be relatively accurate. Counts for other types of dwellings in multiple unit structures (e.g., Apartments in buildings of less than five storeys and Row Houses), on the other hand, may contain varying degrees of error. For these dwellings there have been two types of misclassification. First, there are misclassifications among various types of the multiple unit structures. For example, Apartments in buildings of less than five storeys have frequently been classified as Row Houses, Semi-detached, etc. Second, there are some misclassifications between multiple and single structures. For example, a Duplex may have been misclassified as a Single Detached.

MISE EN GARDE AU SUJET DE LA QUALITÉ DES DONNÉES CONCERNANT LE TYPE DE CONSTRUCTION

La déclaration du type de construction d'un logement lors d'une enquête ou d'un recensement fait souvent l'objet d'erreurs de réponse importantes. La situation est sans doute attribuable en partie à la diversité des constructions quelquefois complexes, aux différences de terminologie d'une région à l'autre et à la publicité locale dans le domaine de l'immeuble. Il a déjà été prouvé que le niveau et la nature de cette erreur de réponse variaient selon la méthode utilisée pour recueillir les données. Au recensement de 1976, c'est le recenseur qui a établi le type de construction, alors qu'au recensement de 1981, le recensé s'en est chargé.

L'analyse a montré que les données de 1976 renfermaient beaucoup moins d'erreurs que celles de 1981 en ce qui concerne cette variable. Les comparaisons faites entre les données des deux recensements au sujet du type de construction révéleront donc certaines incohérences. (Nota: Le nombre de logements n'est pas remis en question, c'est seulement la façon de répartir le nombre total de logements selon le type de construction.) Ces incohérences varieront en importance d'une région géographique à l'autre et d'un type de construction à l'autre.

Au niveau géographique, le degré d'erreur dans le classement des logements est plus fréquent dans le centre des grandes villes; c'est en effet dans ces régions que l'on retrouve de vieilles constructions ou des édifices transformés ou complexes que les recensés ont bien du mal à classer. Le degré d'erreur décroît à mesure que l'on s'éloigne du centre de la ville. En effet, il ne semble pas y avoir de problèmes de qualité de données à cet égard dans les régions rurales.

Du point de vue de la construction, le nombre d'appartements dans les immeubles de cinq étages ou plus est, croyons-nous, relativement exact. Le nombre d'autres genres de logements dans des constructions à logements multiples (par ex., des appartements dans des immeubles de moins de cinq étages et des maisons en rangée), peut par contre, renfermer ce genre d'erreur mais à des degrés divers. Nous avons relevé deux genres de classement erroné pour ces logements. En premier lieu, il y a eu classement erroné parmi les divers types de construction à logements multiples. Par exemple, des appartements dans des immeubles de moins de cinq étages ont fréquemment été classés comme maisons en rangée, maisons jumelées, etc. En second lieu, il y a eu erreur au niveau des constructions multiples et individuelles. Par exemple, un duplex a pu être classé comme une maison individuelle non attenante.

A substantial amount of the Structural Type error is misclassification among multiple unit structures. For this reason the user is advised to use the 1981 Census Structural Type data, whenever possible, by collapsing into four Single Detached, Apartment in a categories: building with five or more storeys, Movable (i.e. Mobile and Other Movable), and All Other. The error in the aggregated data will be reduced but it will not be eliminated. The misclassification of dwellings in multiple unit structures can be expected, where it occurs, to result in an underreporting for the "All Other" category and a compensating overreporting for Single Detached. The significance of this error (as a percentage) in the count of Single Detached can be expected to decrease as the proportion of true Single Detached in the geographic area increases.

The question is: "How can one determine the level of error in any given tabulation of Structural Type and is it possible to compensate or adjust for this error?". The answer will depend upon the tabulation and the specific use of the data.

For Enumeration Area level tabulations, for example, only the above general statements can be applied to the data. If the Enumeration Area is in a rural area, the data can be used with the same confidence as other data, with comparable cell sizes, for the Enumeration Area. On the other hand, if the Enumeration Area is in an urban core area with 50% of the reported dwellings in multiple unit structures, then the data on Structural Type would not be usable for any but the most general purposes, particularly for the full range of Structural Types.

For Census Tract, Census Subdivision, Census Division, Census Metropolitan Area, Province level tabulations, as examples, it is possible (with some cross-reference to other 1981 Census information and to 1976 Structural Type data) to determine whether for the particular tabulation there is a data quality problem for Structural Type, the degree of this problem, and most probably how the data have been misclassified.

Une forte proportion de l'erreur du type de construction est survenue pour les constructions à logements multiples. Pour cette raison, l'utilisateur serait avisé, toutes les fois qu'il recourt aux données du recensement de 1981 sur le type de construction, de les regrouper si c'est possible selon les quatre catégories suivantes: maisons individuelles non attenantes. appartements dans un immeuble de cinq étages ou plus, logements mobiles (c.-à-d., les habitations mobiles et les autres logements mobiles) et tous les autres. L'erreur dans les données agrégées décroîtra mais elle ne sera pas éliminée. On peut s'attendre à ce qu'un classement erroné des logements dans des immeubles à logements multiples, lorsqu'il se produit, entraîne un sousdénombrement de la catégorie "tous les autres" et un surdénombrement équivalent dans le cas des maisons individuelles non attenantes. On peut s'attendre à ce que l'importance (en pourcentage) de l'erreur au niveau du nombre de logements individuels non attenants diminue à mesure qu'augmentera le nombre "réel" de logements individuels non attenants dans la région en question.

La question est donc: "Comment peut-on établir le niveau de l'erreur dans une totalisation sur le type de construction et est-il possible de compenser ou de rectifier cette erreur?". La réponse dépendra de la totalisation et de l'usage auguel on destine les données.

Dans les totalisations au niveau des secteurs de dénombrement, par exemple, seuls les énoncés généraux susmentionnés peuvent s'appliquer aux données. Si le secteur de dénombrement se trouve dans une région rurale, on peut se servir des données avec la même confiance que les autres données, avec des tailles de case comparables, pour le secteur de dénombrement. Par contre, si le secteur de dénombrement est dans le noyau urbanisé d'une ville où on retrouve 50 % des logements déclarés dans des immeubles à logements multiples, les données sur le type de construction ne seront plus utilisables sinon pour des fins très générales, plus spécialement en ce qui concerne la gamme complète de types de construction.

Concernant les totalisations au niveau des secteurs de recensement, subdivisions de recensement, divisions de recensement, régions métropolitaines de recensement et provinces, par exemple, il est possible (avec certains recoupements à d'autres données du recensement de 1981 et aux données sur le type de construction de 1976) d'établir s'il y a un problème de qualité dans la totalisation pour le type de construction en cause, la nature du problème et, très probablement, la raison du classement erroné.

The procedure is based upon Period of Construction data. These data, which were collected on a sample basis in the 1981 Census, permit the identification of new construction - i.e. of occupied dwellings constructed in the period 1976-1980 plus those constructed in the first five months of 1981. To the extent that dwelling stock is stable (ideally no conversions and no demolitions) over a five-year period, then adding the new construction - obtained from the 1981 Census data - to the 1976 Census Structural Type counts should yield values close to those for the 1981 Census. The degree to which these adjusted counts do not agree with 1981 counts by Structural Type should give a clear indication of the quality of the data - both 1981 and 1976.

Three basic steps are involved in making this assessment of the quality of the data:

 Ascertain the 1976 Census geographic area corresponding to the 1981 Census geographic area for which Structural Type data are being tabulated.

For many tabulations the 1976 and 1981 Censuses will correspond exactly in geography. To assist in this determination the user may refer to a variety of bulletins.

(i) Census Divisions and Census Subdivisions

1976: 92-802 to 92-805; 92-911 (Reference Maps)

1981: 93-901 to 93-912, Table 4; 99-907 (Reference Maps -CDs/CSDs)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps or by consulting the SGC manual Volume 1 (Appendix 2) Catalogue No. 12-567.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

(ii) Census Metropolitan Areas

1976: 92-809; 92-811 (Reference Maps)

1981: 95-903; 99-906 (Reference Maps - CMAs/CAs)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps.

La méthode se fonde sur les données touchant la période de construction. Ces données, qui ont été recueillies auprès d'un échantillon au recensement de 1981, permettent d'identifier les constructions neuves. c'est-à-dire les logements occupés construits au cours de la période 1976-1980 ainsi que ceux qui ont été construits dans les cinq premiers mois de 1981. Dans la mesure où le stock de logements est stable (idéalement, il n'y aurait ni transformation, ni démolition) au cours d'une période de cinq ans, si l'on ajoute la construction neuve - chiffres que l'on a obtenus au recensement de 1981 - aux chiffres sur le type de construction au recensement de 1976, on devrait pouvoir obtenir des valeurs assez près de celles qui ont été obtenues au recensement de 1981. L'écart entre ces chiffres rectifiés et les chiffres de 1981 selon le type de construction devrait nous donner une indication claire de la qualité des données, tant pour 1981 que pour 1976.

L'évaluation de la qualité des données se fait en trois étapes:

 S'assurer que la région géographique au recensement de 1976 correspond à celle du recensement de 1981 pour laquelle on a totalisé des données sur le type de construction.

Pour bon nombre de totalisations, les régions géographiques des recensements de 1976 et de 1981 correspondront. Pour l'aider dans sa tâche, l'utilisateur pourra se reporter à divers bulletins.

(i) Divisions de recensement et subdivisions de recensement

1976: 92-802 à 92-805; 92-911 (cartes de référence)

1981: 93-901 à 93-912, tableau 4; 99-907 (cartes de référence - DR/SDR)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981 ou à consulter le volume 1 de la CGT (Annexe 2), nº 12-567 au catalogue.

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

(ii) Régions métropolitaines de recensement

1976: 92-809; 92-811 (cartes de référence)

1981: 95-903; 99-906 (cartes de référence - RMR/AR)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

(iii) Census Agglomerations

1976: 92-809; 92-811 (Reference Maps)

1981: 95-903; 99-906 (Reference Maps - CMAs/CAs)

Same as (ii) above except users should note that CAs experienced a change of definitional criteria between 1976 and 1981 that can greatly affect the CAs. These changes are over and above any changes to the boundaries of component CSDs.

(iv) Census Tracts

1976: 95-800 to 95-831 (Maps included)

1981: 95-905 to 95-940 (Maps included)

The magnitude of the area affected by a boundary change can be determined by comparing the 1976 and 1981 Reference Maps.

The magnitude of the population affected by a boundary change can be determined by comparing the adjusted 1976 population figure (i.e. based on 1981 area) reported in the 1981 bulletin with the final 1976 population figure reported in the 1976 bulletin.

(v) Federal Electoral Districts

The Federal Electoral District level data cannot easily be assessed for the reason that 1976 data follow the 1966 Representation Order, and 1981 data are according to the 1976 Representation Order, except for 1976 bulletin 92-808, which does present basic structural type information according to the 1976 Representation Order. The corresponding bulletin in 1981 is Catalogue No. 95-901.

Minor differences in geographic boundaries which cannot be isolated should not invalidate the assessment. Substantial differences, however, would preclude proper assessment. (e.g., the Enumeration Area level data cannot be assessed for the reason that Enumeration Area boundaries differ greatly between 1976 and 1981.)

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

(iii) Agglomérations de recensement

1976: 92-809; 92-811 (cartes de référence)

1981: 95-903; 99-906 (cartes de référence - RMR/AR)

Voir (ii) ci-dessus; les utilisateurs devront cependant noter que les critères de définition d'une AR ont changé considérablement entre 1976 et 1981, ce qui peut influer grandement sur les comparaisons. Ces changements dépassent tous les changements de limites des SDR composantes.

(iv) Secteurs de recensement

1976: 95-800 à 95-831 (cartes incluses)

1981: 95-905 à 95-940 (cartes incluses)

Pour déterminer la superficie d'une région touchée par un changement de limite, on n'a qu'à comparer les cartes de référence de 1976 et de 1981.

Pour déterminer le nombre d'habitants touchés par un changement de limite, on n'a qu'à comparer le chiffre rectifié de population de 1976 (celui qui est basé sur la région de 1981) figurant dans le bulletin de 1981 au chiffre définitif de population de 1976 qui paraît dans le bulletin de 1976.

(v) Circonscriptions électorales fédérales

Les données sur les circonscriptions électorales fédérales ne peuvent être facilement évaluées puisque les données de 1976 sont basées sur l'Ordonnance de représentation de 1966 tandis que celles de 1981 se fondent sur l'Ordonnance de représentation de 1976, à l'exception du bulletin 92-808 de 1976 qui présente des renseignements de base sur le type de construction selon l'Ordonnance de représentation de 1976. Le bulletin correspondant en 1981 porte le nº 95-901 au cataloque.

Les petites modifications de limites géographiques qui ne peuvent être cernées ne devraient pas invalider l'évaluation. Toutefois, des écarts importants nous empêcheraient de procéder à une évaluation valable. (Ainsi, on ne peut évaluer les données sur les secteurs de dénombrement puisque les limites de ces secteurs diffèrent beaucoup entre 1976 et 1981.)

(2) Bring together, for the given geographic area (or areas), the 1976 and 1981 Structural Type data with the 1981 data cross-tabulated by Period of Construction (sample data) and produce "adjusted" 1981 counts.

For all Structural Types the newer. construction (that with Period of Construction 1976-1981 or 1976-1980 plus 1981) reported in the 1981 Census must be added to the total for each Structural Type (or for some collapsed version) reported in 1976 to produce "adjusted" 1981 counts. Period of Construction data cross-tabulated with Structural Type are being specially prepared for use in carrying out this procedure. These tabulations will be available in March of 1983. Users of tape/fiche data should note that cross-tabulations of Period of Construction by Structural Type are planned at the Census Tract level (CTW81B22) and Census Subdivisions of 5,000 population and over (SPW81B13). See inside front cover on how to obtain more information.

It should be noted that if there is no significant amount of new construction for the geographic area of interest (in which case the counts of total occupied private dwellings in 1981 and 1976 should be approximately equal) then Period of Construction data are not needed and this part of the procedure need not be applied.

(3) Compare the 1981 Census counts by Structural Type with the adjusted 1981 Census counts by Structural Type and assess differences.

If the geographic areas being compared are identical, then the 1981 counts and the adjusted 1981 counts should be similar. (For this comparison the two 1981 Apartment categories must be added to be comparable to the 1976 count of Apartments.) There will be many cases for which there will be differences - some small and some large. What must be done is to make some judgement of the possible reasons for a discrepancy.

Possible Reasons for Differences

(a) Dwellings constructed in the period January -May 1976 cannot be isolated in the 1981 data. Since occupied dwellings constructed in that period are included in the 1976 Census counts the adjusted 1981 counts will be higher than the published 1981 estimates. (2) Regrouper, pour une ou des régions géographiques données, les chiffres de 1976 et de 1981 sur le type de construction aux recoupements de 1981 selon la période de construction (données-échantillon) afin de produire les chiffres rectifiés de 1981.

Pour tous les types de construction, la construction neuve (dont la période de construction est 1976-1981 ou 1976-1980 plus 1981) déclarée au recensement de 1981 doit être ajoutée au total de chaque type de construction (ou de quelque version modifiée) déclarée au recensement de 1976 pour produire les chiffres rectifiés de 1981. Les données sur la période de construction avec recoupements selon le type de construction sont préparées spécialement pour effectuer cette procédure. Ces totalisations sortiront en mars 1983. Les utilisateurs des bandes ou microfiches de données noteront que des recoupements de la période de construction selon le type de construction sont prévus pour les secteurs de recensement (CTW81B22) et les subdivisions de recensement de 5,000 habitants et plus (SPW81B13). Pour plus de renseignements, prière de se reporter au verso de la couverture avant.

Il convient de noter que s'il n'y a pas eu beaucoup de constructions neuves dans la région en question (auquel cas le nombre total de logements privés occupés devrait à peu près correspondre pour 1976 et 1981), les données sur la période de construction ne seront pas alors requises et cette partie de la procédure devra être laissée de côté.

(3) Comparer les chiffres du recensement de 1981 sur le type de construction aux chiffres rectifiés de ce même recensement et évaluer la différence.

Si les régions à comparer sont identiques, les chiffres de 1981 et leur version rectifiée devraient correspondre. (Pour cette comparaison, les chiffres des deux catégories d'appartements de 1981 doivent être additionnés pour être comparables au nombre d'appartements de 1976.) Dans bon nombre de cas, il y aura une différence, quelquefois petite, quelquefois grande. Il faut alors essayer d'expliquer le mieux possible les raisons de l'incohérence.

Raisons possibles d'incohérence

a) Il n'est pas possible de distinguer dans les données de 1981 les logements qui ont été construits entre janvier et mai 1976. Vu que les logements occupés construits au cours de cette période sont compris dans les chiffres du recensement de 1976, les chiffres rectifiés de 1981 seront supérieurs aux estimations publiées de 1981. If, in proportional terms, for any Structural Type there is a significant number of dwellings with Period of Construction of 1976-1981, then it may be necessary to readjust the counts to "correct" for the January - May 1976 construction. Without additional information, 5/60th of the 1976-1980 count or 5/65th of the 1976-1981 count should be subtracted from the earlier adjusted 1981 count. It should be remembered, however, that for small geographic areas such an adjustment may tend to be unreliable.

- (b) It must be remembered that the Period of Construction data are based upon a sample and as such are subject to sampling error. A discussion of the impact of sampling error will be given with any 1981 Census Bulletins which include tabulations of sample data (e.g. Period of Construction) and in the publication Data Quality - Sample Population (Catalogue No. 99-905). The sampling error for most tabulations should not be sufficient to invalidate the assessment procedure but will explain some amount of any differences.
- (c) The Period of Construction data are also subject to response error. The significance of such error for any given tabulations will depend upon the proportion of reported newer construction.
- (d) Since tabulations being checked will be for occupied dwellings, differing vacancy rates for the 1976 and 1981 Censuses would result in a corresponding difference in occupied dwelling stock counts.
- (e) Demolitions between the two censuses will cause the adjusted 1981 Census counts to be higher than the corresponding 1981 Census counts.
- (f) Conversions (e.g., converting a Single Detached to Apartments) may legitimately result in a decrease in the count for one dwelling type and an increase in the count for another. Generally such conversions should not have been reported among the new construction.

All of items (a) to (f), with the possible exception of sampling errors, should individually manifest themselves by way of a difference in the estimated total occupied dwelling stock for the area (comparing the 1981 total with the adjusted 1981 total). Collectively there may be a cancelling effect (e.g., demolitions and conversions). These will also cause changes in the counts for particular Structural Types.

Si, de façon proportionnelle, on retrouve un nombre important de logements pour un type de construction donné dont la période de construction s'établit entre 1976 et 1981, il sera peut-être alors nécessaire de réajuster les chiffres pour "corriger" les données afin de tenir compte des constructions faites entre janvier et mai 1976. Si l'on ne dispose pas de renseignements additionnels, 5/60 du chiffre de 1976-1980 ou 5/65 de celui de 1976-1981 devra être retranché du chiffre précédemment ajusté de 1981. On devra, cependant, se rappeler qu'un tel ajustement ne sera pas aussi fiable pour de petites régions géographiques.

- b) Il faut se souvenir que les données sur la période de construction se fondent sur un échantillon et, comme telles, sont entachées d'une erreur d'échantillonnage. Nous expliquerons les répercussions de l'erreur d'échantillonnage dans les bulletins du recensement de 1981 qui comprennent des totalisations de données-échantillon (par ex., sur la période de construction) et dans la publication nº 99-905 au catalogue intitulée Qualité des données Population-échantillon. Pour la plupart des totalisations, l'erreur d'échantillonnage ne devrait pas être trop élevée pour que nous ne puissions pas appliquer la procédure d'évaluation, mais elle pourra expliquer dans une certaine mesure l'un ou l'autre des écarts.
- c) Les données sur la période de construction sont également entachées d'une erreur de réponse.
 L'importance d'une telle erreur pour les totalisations dépendra de la proportion de constructions neuves déclarées.
- d) Du fait que les totalisations vérifiées concerneront les logements occupés, des taux d'inoccupation différents pour les recensements de 1976 et de 1981 entraîneront un écart correspondant dans les chiffres du stock de logements occupés.
- e) Les démolitions entre les deux recensements entraîneront une hausse du chiffre rectifié du recensement de 1981 par rapport au chiffre réel de ce même recensement.
- f) Les transformations (par ex., la transformation d'une maison individuelle non attenante en appartements) pourront vraisemblablement entraîner une diminution du nombre d'un type de logement et un accroissement pour un autre. De façon générale, ces transformations ne devraient pas avoir été déclarées parmi la construction neuve.

Tous les éléments a) à f), avec l'exception possible des erreurs d'échantillonnage, devraient se manifester individuellement par un écart dans le stock estimatif total de logements occupés pour la région en cause (si l'on compare le total de 1981 au total rectifié de cette même année). Globalement, il peut y avoir effet de compensation (par exemple, des démolitions et des transformations). Cela pourra aussi entraîner des modifications au nombre de logements d'un type particulier de construction.

As a possible source of differences, response error will manifest itself not by a difference in estimated total occupied dwelling stock but by a shift in the count of dwellings between two or more Structural Types. If there is a major response error the shift will be obvious. The following hypothetical example will serve as an illustration.

Comme une source possible d'écarts, l'erreur de réponse se manifestera non pas par un écart du stock estimatif total de logements occupés mais par un déplacement du nombre de logements entre deux ou plusieurs types de construction. Si l'erreur de réponse est importante, le déplacement sera évident. L'exemple hypothétique suivant servira à illustrer notre propos.

Comparison of 1981 and Adjusted 1981 on Occupied Dwellings by Structural Type

Comparaison des chiffres de 1981 et des chiffres rectifiés de 1981 sur les logements occupés selon le type de construction

Apartr 1981	ments (000's) Adj. 1981	Other N 1981	Multiple (000's) Adj. 1981	Single De 1981	etached (000's) Adj. 1981
					ts individuels nants (en milliers) Rect. 1981
260	361	130	30	20	19
385	400	53	40	10	8
150	155	36	35	40	41
78	78	24	24	56	56
	1981 Appert (en mi. 1981 260 385	Appartements (en milliers) 1981 Rect. 1981 260 361 385 400 150 155	1981 Adj. 1981 1981 Appartements (en milliers) multiple 1981 Rect. 1981 1981 260 361 130 385 400 53 150 155 36	1981 Adj. 1981 1981 Adj. 1981 Appartements (en milliers) multiples (en milliers) 1981 Rect. 1981 260 361 130 30 385 400 53 40 150 155 36 35	1981 Adj. 1981 1981 Adj. 1981 1981 Appartements Autres logements Logemen (en milliers) multiples (en milliers) non atter 1981 Rect. 1981 1981 260 361 130 30 20 385 400 53 40 10 150 155 36 35 40

For area A there is a significant response error which has manifested itself by a shift from Apartment (in 1976) to other types of dwellings in multiple unit structures, and, to a lesser degree, to Single Detached. reasonable to conclude that, for this area, the 1981 classification by Structural contains, as a minimum, the degree of error implied by the differences in the counts and that the adjusted 1981 counts more accurately reflect the Structural Type distribution for the area. At the same time it is also reasonable to conclude that classification problems were present in the 1976 Census as well. While the 1976 counts - based upon evaluation of 1976 and 1981 data - can be expected to be very much more accurate than the 1981 counts, in this case they may still contain non-negligible error. The largest proportion of such error will be among the multiple unit structures (Apartments plus Other Multiple in this example).

For area B there is likely also a response error with the same direction of misclassification as for area A. The adjusted 1981 counts can be expected to contain some amount of error, but because the data are much less inconsistent (than those for area A) the data can be used with much greater confidence.

Dans la région A, on constate une erreur de réponse importante qui s'est manifestée par un déplacement des appartements (en 1976) vers d'autres genres de logements dans des constructions à logements multiples, et, dans une moins large mesure, vers les logements individuels non attenants. On peut raisonnablement conclure que, pour cette région, le classement de 1981 selon le type de construction renferme au moins le degré d'erreur qui ressort de la différence entre les chiffres et que les chiffres rectifiés de 1981 reflètent mieux la répartition des types de construction pour la région. De même, il est aussi raisonnable de conclure que les problèmes de classement existaient également au recensement de 1976. Bien que l'on puisse s'attendre à ce que les chiffres de 1976 - qui se fondent sur une évaluation des données de 1976 et de 1981 - soient beaucoup plus exacts que les chiffres de 1981, dans ce cas, ils pourront encore renfermer une erreur négligeable. La plus grande proportion d'une telle erreur se retrouvera dans les constructions à logements multiples (appartements et logements multiples dans notre exemple).

Pour la région B, il existe vraisemblablement une erreur de réponse qui s'apparente à celle pour la région A. On peut s'attendre à ce que les chiffres rectifiés de 1981 renferment une certaine part d'erreur, mais étant donné que les renseignements sont beaucoup moins incohérents que ceux de la région A, les données peuvent être utilisées avec beaucoup plus de confiance.

For area C there are discrepancies, but these may be caused by a combination of problems. For this area the 1981 count of total occupied dwelling stock is 226. The adjusted 1981 count of total occupied dwelling stock is 231. Thus the majority of the apparent differences must be due to reasons other than response error. The most plausible source of the differences will be the Period of Construction data (see (a), (b) and (c) under Possible Reasons for Differences), although the conformity of the 1976 and 1981 geography should be verified.

For area D there are no differences and the data can be used with confidence.

It should be noted that collapsing of Structural Types, as in the illustration, should be done whenever possible as it is easier to assess the cause of differences for large cells. It should also be noted that shifts in the counts for Movable dwellings are very difficult to assess. These dwellings may have a higher than average demolition rate, they can be moved out of or into an area, and they can be converted perhaps more readily than other types of dwellings.

As part of the investigations which have resulted in this cautionary note, the above procedure was carried out for a sample of geographic areas. The results for a sample of Census Metropolitan Areas, as an example, showed that significant response error was isolated to specific municipalities, that for the majority of municipalities there was no identifiable data quality problem, and that where response errors apparently did occur, the shifts by Structural Type were immediately evident.

Further information on the quality of the Structural Type data will be included in <u>Data</u> Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

Pour la région C, il existe des incohérences, mais elles peuvent avoir été causées par une combinaison de problèmes. Dans cette région, le nombre total de logements occupés en 1981 est de 226; le chiffre rectifié est 231. Donc, la plupart des écarts apparents doivent être attribuables à d'autres causes que l'erreur de réponse. La source d'erreur la plus plausible se retrouvera dans les données sur la période de construction (voir a), b) et c) sous Raisons possibles d'incohérences), bien qu'on devra aussi vérifier la conformité des limites géographiques entre 1976 et 1981.

Pour la région D, il n'y a pas d'incohérence et les données peuvent être utilisées avec confiance.

Il convient de noter qu'on devra, dès que possible, procéder au regroupement des types de construction, comme l'indique l'exemple, puisqu'il est plus facile d'évaluer la cause des écarts lorsque les chiffres sont plus grands. Il convient aussi de remarquer que les déplacements au niveau des chiffres pour les logements mobiles sont très difficiles à évaluer. Ces logements peuvent avoir un taux de démolition supérieur à la moyenne, ils peuvent être déplacés hors d'une région ou y être intégrés et ils peuvent être transformés peut-être plus facilement que tout autre genre de logement.

Dans les recherches qui ont mené à la rédaction de cette note spéciale, la procédure mentionnée ci-dessus a été appliquée à un échantillon de régions géographiques. Ainsi, les résultats à l'égard d'un échantillon de régions métropolitaines de recensement révèlent qu'une erreur de réponse importante s'est glissée dans certaines municipalités plutôt que dans la majorité d'entre elles. Il n'y a pas eu de problème apparent de la qualité des données et lorsque des erreurs de réponse sont survenues, les déplacements par type de construction sont ressortis aussitôt.

Des renseignements complémentaires sur la qualité des données touchant le type de construction paraîtront dans le bulletin nº 99-904 au catalogue intitulé <u>Qualité des données - Population totale</u>.

3603006 ASIX

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Population, occupied private dwellings, private house-holds, census families in private households

Population, logements privés occupés, ménages privés, familles de recensement dans les ménages privés

Selected characteristics

Census divisions, census metropolitan areas, census agglomerations of 50,000 population and over, urbanized core and fringe with components, census subdivisions, census subdivisions of 10,000 population and over

Certaines caractéristiques

Divisions de recensement, régions métropolitaines de recensement, agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue avec composantes, subdivisions de recensement, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus

New Brunswick Nouveau-Brunswick

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

December 1982 8-5200-558

Price: Canada, \$7.50 Other Countries, \$9.00

Catalogue 93-916

ISBN 0-660-51102-9

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Décembre 1982 8-5200-558

Prix: Canada, \$7.50 Autres pays, \$9.00

Catalogue 93-916

ISBN 0-660-51102-9

Ottawa

	,			
,				
			•	

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

			Page		Page
Intro	duction		IX	Introduction	IX
Defin	nitions	•••••	×	Définitions	×
Confi	identiality	y and Random Rounding	XVIII	Confidentialité et arrondissement aléatoire	×VIII
Samp	oling		×I×	Échantillonnage	XIX
Data	Quality .		XIX	Qualité des données	XIX
	Coverage Response	tion	XIX XIX XX XX	Introduction	XIX XIX XX XX
Speci	al Notes .		××	Notes spéciales	××
Refe	rence Pro	ducts	XXI	Produits de référence	××I
Symb	ols	•••••	××I	Signes coventionnels	××i
Table	s			Tableaux	
		Population		Population	
	Table 1.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Divisions, 1981	1-1	Tableau 1. Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, divisions de recensement, 1981	1-1
	Table 2.	Population by Specified Age Groups and Sex, for Census Divisions and Subdivisions, 1981	2-1	Tableau 2. Population selon certains groupes d'âge et le sexe, divisions et subdivisions de recensement, 1981	2-1
	Table 3.	Population by Marital Status and Sex, for Census Divisions, 1981	3-1	Tableau 3. Population selon l'état matri- monial et le sexe, divisions de recensement, 1981	3-1
	Table 4.	Population by Selected Age Groups and Sex, Showing Marital Status, for Census Metropolitan Areas, 1981	4-1	Tableau 4. Population selon certains groupes d'âge et le sexe, par état matrimonial, régions métropolitaines de recensement, 1981	4-1
	Table 5.	Population by Single Years of Age and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, 1981	5-1	Tableau 5. Population selon l'année d'âge et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, 1981	5-1
	Table 6.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	6-1	Tableau 6. Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	6-1

		Page			Page
Table 7.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over With Components, 1981	7-1	Tableau 7.	Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus avec composantes, 1981	7-1
Table 8.	Population by Marital Status and Sex, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over With Components, 1981	8-1	Tableau 8.	Population selon l'état matrimonial et le sexe, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus avec composantes, 1981	8-1
Table 9.	Population by Marital Status and Sex, Showing Five-year Age Groups, for Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, 1981	9-1	Tableau 9.	Population selon l'état matri- monial et le sexe, par groupe d'âge quinquennal, aggloméra- tions de recensement de 50,000 habitants et plus, 1981	9-1
Table 10.	Population by Five-year Age Groups and Sex, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	10-1	Tableau 10.	Population selon le groupe d'âge quinquennal et le sexe, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	10-1
Table 11.	Population by Marital Status and Sex, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	11-1	Tableau 11.	Population selon l'état matrimonial et le sexe, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	11-1
Oc	cupied Private Dwellings		Lo	gements privés occupés	
Table 12.	Population, Private Households, Occupied Private Dwellings and Census Families, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe With Components, 1981	12-1	Tableau 12.	Population, ménages privés, logements privés occupés et familles de recensement, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue avec composantes, 1981	12-1
Table 13.	Total Dwellings, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	13-1	Tableau 13.	Total des logements, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	13-1
Table 14.	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Divisions, 1981	14-1	Tableau 14.	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, divisions de recensement, 1981	14-1

		Page			Page
Table 15	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	15-1	Tableau 15	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	15-1
Table 16	Occupied Private Dwellings by Tenure, Showing Structural Type, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	16-1	Tableau 16.	Logements privés occupés selon le mode d'occupation, par type de construction, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	16-1
Table 17	Occupied Private Dwellings by Structural Type and Tenure, Showing Number of Persons per Household, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, 1981	17-1	Tableau 17.	Logements privés occupés selon le type de construction et le mode d'occupation, par nombre de personnes par ménage, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, 1981	17-1
Table 18.	Occupied Private Dwell- ings by Structural Type and Tenure, Showing Type of Household, for Census Metropolitan Areas, 1981 .	18-1	Tableau 18.	Logements privés occupés selon le type de construction et le mode d'occupation, par genre de ménage, régions métropolitaines de recensement, 1981	18-1
	Private Households			Ménages privés	
Table 19.	Private Households by Type, for Census Divisions, 1981	19-1	Tableau 19.	Ménages privés selon le genre, divisions de recensement, 1981	19-1
Table 20.	Private Households by Type, for Census Metro- politan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	20-1	Tableau 20.	Ménages privés selon le genre, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	20-1
Table 21.	Private Households by Type, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	21-1	Tableau 21.	Ménages privés selon le genre, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	21-1
Table 22.	Private Households by Number of Persons, for Census Divisions, 1981	22-1	Tableau 22.	Ménages privés selon le nombre de personnes, divisions de recensement, 1981	22-1
Table 23.	Private Households by Number of Persons, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, Urbanized		Tableau 23.	Ménages privés selon le nombre de personnes, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé	
	Core and Fringe, 1981	23-1		et banlieue. 1981	23_1

		Page			Page
Table 24.	Private Households by Number of Persons, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	24-1	Tableau 24.	Ménages privés selon le nombre de personnes, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	24-1
Table 25.	Private Households by Composition and Size, for Census Divisions, 1981	25-1	Tableau 25.	Ménages privés selon la composition et la taille, divisions de recensement, 1981	25-1
Table 26.	Private Households by Composition and Size, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	. 26-1	Tableau 26.	Ménages privés selon la composition et la taille, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	26-1
Table 27.	Private Households by Composition and Size, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	27-1	Tableau 27.	Ménages privés selon la com- position et la taille, subdivi- sions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	27-1
Table 28.	Private Households by Type, Showing Number of Persons per Household, for Census Metropolitan Areas, 1981	28-1	Tableau 28.	Ménages privés selon le genre, par nombre de personnes par ménage, régions métropolitaines de recensement, 1981	28-1
Census F	amilies in Private Households		Familles de re	censement dans les ménages prive	és
Table 29.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Divisions, 1981	29-1	Tableau 29.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, divisions de recensement, 1981	29-1
Table 30.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Metro- politan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	30-1	Tableau 30.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	30-1
Table 31.	Census Families in Private Households by Number of Persons, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	31-1	Tableau 31.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre de personnes, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	31-1
Table 32.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Divisions, 1981	32-1	Tableau 32.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, divisions de recensement, 1981	32-1

		Page			Page
Table 33.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Metropolitan Areas and Census Agglom- erations of 50,000 Popu- lation and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	33-1	Tableau 33.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	33-1
Table 34.	Census Families in Private Households by Number of Children at Home, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	34-1	Tableau 34.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le nombre d'enfants à la maison, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	34-1
Table 35.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Divisions, 1981	35-1	Tableau 35.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, divisions de recensement, 1981	35-1
Table 36.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	36-1	Tableau 36.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	36-1
Table 37.	Census Families in Private Households by Age Groups of Children at Home, for Census Subdivisions of 10,000 Population and Over, 1981	37-1	Tableau 37.	Familles de recensement dans les ménages privés selon le groupe d'âge des enfants à la maison, subdivisions de recensement de 10,000 habitants et plus, 1981	37-1
Table 38.	Census Families in Private Households by Family Struc- ture and Family Type, for Census Divisions, 1981	38-1	Tableau 38.	Familles de recensement dans les ménages privés selon la structure et le genre de famille, divisions de recensement, 1981	38-1
Table 39.	Census Families in Private Households by Family Structure and Family Type, for Census Metro- politan Areas and Census Agglomerations of 50,000 Population and Over, Urbanized Core and Fringe, 1981	39-1	Tableau 39.	Familles de recensement dans les ménages privés selon la structure et le genre de famille, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement de 50,000 habitants et plus, noyau urbanisé et banlieue, 1981	39-1

	·		
		,	

INTRODUCTION

This report provides the final statistics from the 1981 Census on selected characteristics for the universes of population, occupied private dwellings, private households and census families in private households. It would be indicated in the Table of Contents, if the data are not presented for certain subprovincial geographic levels where those do not exist in the province or territory shown (such as Census Metropolitan Areas in the Yukon and Northwest Territories).

Population characteristics are presented in Tables 1 to 11, covering various cross-classifications of age, sex and marital status. Information on occupied private dwellings, found in Tables 12 to 18, involves characteristics such as tenure, structural type, number of persons per household, and type of household in various combinations. Users should note that the count of occupied collective dwellings in Table 13 includes those occupied by usual residents and those occupied solely by foreign and/or temporary residents, whereas the count of persons in occupied collective dwellings refers to usual residents only. Also, as there is a one-to-one correspondence between private households and occupied private dwellings, these two counts are the same.

Tables 19 to 28 concern private households, presenting various relationships between number of persons, composition and size, type and persons per household.

Selected characteristics for the universe of census families in private households will be found in Tables 29 through 39. Tables 29 to 31 present data on families by number of persons, average number of persons in families and basic family status (family and non-family persons). Tables 32 to 37 provide statistics on census family composition. In Tables 32, 33 and 34, census families are classified in terms of whether or not children are present at home. The reader should note that in certain other published tables (Bulletins 92-935, 93-937 to 93-948 and 95-941 to 95-981), 1981 fertility data are combined with census family structure in order to further classify husband-wife census families with no children at home into families with children no longer at home and childless families (those families where the wife has reported that no children were ever born to her). Census families with children at home are classified by the number of children at home. The average number of children per family is also

INTRODUCTION

Ce bulletin présente les statistiques définitives du recensement de 1981 pour certaines caractéristiques des univers de la population, des logements privés occupés, des ménages privés et des familles de recensement dans les ménages privés. Si c'était le cas, la table des matières indiquerait que des données ne figurent pas pour quelques régions géographiques infraprovinciales lorsque celles-ci n'existent pas dans la province ou le territoire mentionné (notamment, il n'y a pas de régions métropolitaines de recensement au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest).

Les caractéristiques de la population paraissent aux tableaux 1 à 11, avec divers recoupements selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial. Les données sur les logements privés occupés présentées dans les tableaux 12 à 18 portent sur des caractéristiques telles que le mode d'occupation, le type de construction, le nombre de personnes par ménage et le genre de ménage selon diverses combinaisons de variables. Les utilisateurs devront bien noter que les statistiques sur les logements collectifs occupés présentées au tableau 13 englobent ceux qui sont occupés par des résidents habituels et ceux qui sont occupés uniquement par des résidents étrangers et(ou) temporaires, tandis que les statistiques sur les personnes vivant dans les logements collectifs occupés touchent seulement les résidents habituels. En outre. étant donné la relation d'univocité entre les ménages privés et les logements privés occupés, ces deux chiffres sont donc identiques.

Les tableaux 19 à 28 sur les ménages privés indiquent diverses relations entre le nombre de personnes, la composition et la taille du ménage, le genre et le nombre de personnes par ménage.

On trouvera dans les tableaux 29 à 39 certaines caractéristiques de l'univers des familles de recensement Les tableaux 29 à 31 dans les ménages privés. présentent les données sur les familles selon le nombre de personnes, le nombre moyen de personnes par famille, ainsi que des données sur la situation des particuliers dans la famille de recensement (personnes faisant partie d'une famille et personnes hors famille). Les tableaux 32 à 37 font état des statistiques sur la composition de la famille de recensement. Dans les tableaux 32, 33 et 34, les familles de recensement sont classées selon la présence ou l'absence d'enfants à la maison. Le lecteur constatera que dans certains autres tableaux publiés (bulletins 92-935, 93-937 à 93-948 et 95-941 à 95-981), les données de 1981 sur la fécondité sont associées aux données sur la structure de la famille de recensement afin de mieux distinguer chez les familles époux-épouse sans enfants présents à la maison, celles dont les enfants ont quitté la maison et celles qui n'ont jamais eu d'enfants (c'est-à-dire les familles où l'épouse a déclaré n'avoir jamais mis d'enfants au monde). Les familles de

provided, along with the total number of children at home and those who are 24 years of age and under. In Tables 35, 36 and 37, census families with children at home are classified in terms of the age groups of children at home.

Tables 38 and 39 contain statistics on census family structure, census family type and census family household composition. The reader should note that primary families, i.e., those maintaining their own household, are broken down into husbandwife and lone-parent families, and further classified into those living with additional persons or living without additional persons in the same household. In the case of census family structure, lone-parent families are not broken down by sex of parent.

DEFINITIONS

Age. Refers to age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1981). This variable is derived from date of birth.

Date of Birth. Refers to the day, month and year of birth, collected for the purpose of determining the person's age as of the census reference date. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

Marital Status. Refers to the following conjugal status of a person:

Now married (excluding separated) -

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married";

Separated -

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce;

Divorced -

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried;

Widowed -

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried;

Never married (single) -

Persons who never married (including all persons less than 15 years) and persons whose marriage was annulled.

Sex. Refers to the gender of the respondent.

Dwelling. Refers to a set of living quarters in which a person or group of persons resides or could reside.

recensement dont les enfants vivent à la maison sont classées selon le nombre d'enfants à la maison. On donne aussi le nombre moyen d'enfants par famille de même que le nombre total d'enfants vivant à la maison et d'enfants âgés de 24 ans ou moins. Dans les tableaux 35, 36 et 37, les familles de recensement avec enfants à la maison sont classées en fonction du groupe d'âge de ces derniers.

Les tableaux 38 et 39 présentent des statistiques sur la structure et le genre de famille de recensement ainsi que la composition du ménage avec famille de recensement. Le lecteur remarquera que les familles principales, c'est-à-dire celles qui assurent le soutien de leur ménage, sont ventilées en familles époux-épouse et en familles monoparentales puis subdivisées à nouveau selon que d'autres personnes vivent ou non avec elles dans le même ménage. Dans le cas de la structure de la famille de recensement, on notera que les familles monoparentales ne sont pas ventilées selon le sexe du parent.

DÉFINITIONS

Âge. Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1981). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance.

Date de naissance. Jour, mois et année de naissance aux fins d'établissement de l'âge du recensé au jour du recensement. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

État matrimonial. Situation conjugale d'une personne, notamment:

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e)):

personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union consensuelle sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e):

personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e):

personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve):

personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e)):

personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

Sexe. Qualité d'homme ou de femme.

Logement. Ensemble de pièces d'habitation qu'une personne ou un groupe de personnes habitent ou pourraient habiter.

- XI - 93-916

DEFINITIONS - Continued

Private Dwelling. Refers to a structurally separate set of living quarters with a private entrance from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one that can be used without passing through the living quarters of someone else. The census classifies private dwellings into REGULAR PRIVATE DWELLINGS and SEASONAL/MARGINAL DWELLINGS. Regular private dwellings are further classified into three major groups: OCCUPIED DWELLINGS (occupied by usual residents), UNOCCUPIED DWELLINGS, and DWELLINGS OCCUPIED BY FOREIGN AND/OR TEMPORARY RESIDENTS. marginal dwellings are classified as occupied by usual residents or by foreign and/or temporary residents. Unoccupied seasonal/marginal dwellings are not counted in the housing stock.

Occupied Private Dwelling. Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

Regular Dwelling. Refers to a private dwelling which was built or converted for year-round (permanent) occupancy. These dwellings are classified into OCCUPIED DWELLINGS, UNOCCUPIED DWELLINGS and DWELLINGS OCCUPIED BY FOREIGN AND/OR TEMPORARY RESIDENTS.

Seasonal/Marginal Dwelling. Refers to a private dwelling which is unsuitable for year-round (permanent) occupancy; that is, it does not appear to have sufficient facilities to provide comfortable accommodation throughout the year (e.g., non-winterized cottages or cabins). Also included is any other dwelling that was not built or converted for year-round or permanent occupancy (e.g., unconverted barns or garages).

Private Dwelling Occupied by Foreign and/or Temporary Residents. Refers to a private dwelling solely occupied by foreign and/or temporary residents on Census Day. A TEMPORARY RESIDENT of a dwelling is a person who resides there on Census Day, but has a usual place of residence elsewhere in Canada. A FOREIGN RESIDENT is a person whose usual place of residence is outside Canada. These dwellings are classified into REGULAR DWELLINGS and SEASONAL/MARGINAL DWELLINGS.

DÉFINITIONS - suite

Logement privé. Ensemble structuralement distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'est-à-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces Aux fins du d'habitation de quelqu'un d'autre. recensement, on classe les logements privés en LOGEMENTS PRIVÉS ORDINAIRES et en LOGEMENTS SAISONNIERS/MARGINAUX. Les logements privés ordinaires se subdivisent en trois grandes catégories: les LOGEMENTS OCCUPÉS (par les résidents habituels), les LOGEMENTS INOCCUPÉS et les LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES RÉSIDENTS ÉTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES. Les logements saisonniers/marginaux sont classés comme logements occupés par les résidents habituels ou comme logements occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires. Les logements saisonniers/marginaux inoccupés ne font pas partie du stock immobilier.

Logement privé occupé. Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

Logement ordinaire. Logement privé construit ou transformé pour être habité à l'année ou en permanence. Ces logements sont classés comme LOGEMENTS OCCUPÉS, LOGEMENTS INOCCUPÉS et LOGEMENTS OCCUPÉS PAR DES RÉSIDENTS ÉTRANGERS ET (OU) TEMPORAIRES.

Logement saisonnier/marginal. Logement privé qui ne peut être habité à l'année ou en permanence, c'est-à-dire que les installations nécessaires au confort durant toute l'année sont insuffisantes (par ex., les chalets d'été, les pavillons non hivérisés). Cette catégorie comprend aussi tout logement qui n'a pas été construit ou transformé pour être habité à l'année ou en permanence (par ex., les granges ou garages non transformés en habitations).

Logement privé occupé par des résidents étrangers et (ou) temporaires. Logement privé occupé uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires le jour du Le RÉSIDENT TEMPORAIRE d'un recensement. logement est une personne qui habitait ce logement le jour du recensement, mais dont le domicile habituel se trouve ailleurs au Canada. Un RÉSIDENT ÉTRANGER est une personne dont le domicile habituel est à Ces logements sont classés l'extérieur du Canada. LOGEMENTS ORDINAIRES et comme LOGEMENTS SAISONNIERS/MARGINAUX.

- XII - 93-916

DEFINITIONS - Continued

Collective Dwelling. Refers to a dwelling of a commercial, institutional or communal nature. It may be identified by a sign on the premises or by a Census Representative speaking with the person in charge or with a resident or a neighbour, etc. Included are hotels, motels, tourist homes, nursing homes, hospitals, staff residences, communal quarters of military camps, work camps, jails, missions, rooming- or lodging-houses, and so on. Collective dwellings may be occupied by usual residents or solely by foreign and/or temporary residents.

Structural Type. Refers to the structural arrangements of the dwelling.

Single House (or Single Detached)

Refers to a single dwelling not attached to any other building and surrounded on all sides by open space.

Semi-detached or Double House

Refers to one of two dwellings attached side by side but not attached to any other building and surrounded on all other sides by open space.

Duplex

Refers to one of two dwellings, one above the other, not attached to any other building and surrounded on all sides by open space.

Row House

Refers to one of three or more dwellings joined side by side but not having any other dwellings either above or below.

Apartment in a Building That Has Five or More Storeys

Refers to a dwelling unit in a high-rise apartment building.

Apartment in a Building That Has Less Than Five Storeys

Refers to a dwelling unit in a triplex, quadruplex or a dwelling unit in a non-residential building or in a house that has been converted.

House Attached to a Non-residential Building

Refers to a single dwelling attached at ground level to another building (such as a store, etc.) but separated from it by a common wall running from ground to roof.

DÉFINITIONS - suite

Logement collectif. Institution ou établissement commercial ou communautaire qui s'affiche comme tel ou que le recenseur peut identifier comme tel en s'adressant à la personne qui en a la charge, à un résident, à un voisin, etc. Sont inclus dans cette catégorie les hôtels, les motels, les maisons de chambres pour touristes, les maisons de repos, les hôpitaux, les résidences de personnel, les casernes de camps militaires, les camps de chantier, les prisons, les centres d'accueil, les pensions et maisons de chambres, etc. Il peut s'agir d'un logement occupé par des résidents habituels ou uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

Type de construction. Type de construction du logement.

Maison individuelle (ou logement individuel non attenant)

Logement individuel non attenant à une autre construction et entouré d'espaces libres.

Maison jumelée ou maison double

Deux logements côte à côte réunis par un mur commun, mais non attenants à une autre construction, et entourés d'espaces libres.

Duplex

Deux logements superposés non attenants à une autre construction et entourés d'espaces libres.

Maison en rangée

Logement dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte sans autre logement au-dessus ou en dessous.

Appartement dans un immeuble de cinq étages et plus

Logement dans une tour d'habitation.

Appartement dans un immeuble de moins de cinq étages

Logement dans un triplex ou un quadruplex, dans une construction non résidentielle ou dans une maison qui a été transformée.

Maison attenante à une construction non résidentielle

Logement individuel attenant au niveau du sol à une autre construction, par ex., un magasin, mais qui en est séparé par un mur commun s'élevant du sol au toit.

- XIII - 93-916

DEFINITIONS - Continued

Mobile Home

Refers to a dwelling which has been designed and constructed to be transported on its own chassis and capable of being moved on short notice.

Other Movable Dwelling

Refers to a dwelling such as a tent, travel trailer, railroad car or houseboat.

Tenure. Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

Private Household. Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

Household Type. Refers to the basic division of private households into FAMILY and NON-FAMILY HOUSEHOLDS. FAMILY HOUSEHOLD refers to a household that contains at least one census family (e.g., persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent-never-married child relationship). ONE-FAMILY HOUSEHOLD refers to a single census family that occupies one private dwelling. The family may be that of the household reference person or one living as a related, lodging or other type of family with a household reference person who is a non-family person. MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLD is one in which two or more census families occupy the same private dwelling. One family may be that of the household reference person, or the household reference person may be a non-family person with whom two or more census families are residing.

NON-FAMILY HOUSEHOLD refers to one person who lives alone in a private dwelling, or to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

DÉFINITIONS - suite

Habitation mobile

Logement conçu et construit pour être transporté sur son propre châssis et qu'on peut déplacer sans grand délai.

Autre logement mobile

Logement tel qu'une tente, une roulotte de voyage, une voiture de chemin de fer ou un bateau-maison.

Mode d'occupation. Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou qu'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Ménage privé. La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et qui n'ont pas de lieu de résidence habituelle ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

Genre de ménage. Répartition fondamentale des ménages privés en MÉNAGES FAMILIAUX et en MÉNAGES NON FAMILIAUX. UN MÉNAGE FAMILIAL est un ménage qui comprend au moins une famille de recensement, par exemple des personnes qui habitent le même logement et qui ont des liens conjugaux (époux-épouse) ou des liens de filiation (parent et enfant jamais marié). Un MÉNAGE UNIFAMILIAL se compose d'une seule famille de recensement qui occupe un logement privé. Il peut s'agir de la famille de la personne repère du ménage ou d'une famille apparentée. d'une famille chambreuse ou de tout autre genre de famille vivant avec une personne repère hors famille. Un MÉNAGE MULTIFAMILIAL se compose de deux familles de recensement ou plus qui occupent le même logement privé. Une de ces familles peut être celle de la personne repère du ménage ou il peut s'agir d'une personne repère hors famille vivant avec deux familles de recensement ou plus.

Un MÉNAGE NON FAMILIAL est constitué d'une personne qui vit seule dans un logement privé ou d'un groupe de personnes qui partagent un seul logement privé, mais ne forment pas une famille de recensement.

DEFINITIONS - Continued

Household Composition. Refers to the division of private households into FAMILY HOUSEHOLDS and NON-FAMILY HOUSEHOLDS. FAMILY HOUSEHOLD refers to a household that contains at least one census family (e.g., persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent-never-married child relationship).

FAMILY HOUSEHOLDS are divided into family households without additional persons and family households with additional persons.

NON-FAMILY HOUSEHOLD refers to one person who lives alone in a private dwelling, or to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

Household Size. Refers to the number of persons in a PRIVATE HOUSEHOLD.

Census Family. Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in the census family tables.

Census Family Composition. Refers to the classification of census families in terms of the number and/or age groups of children at home.

Census Family Household Composition. Refers to the classification of census families in terms of the presence and number of "additional persons" in the household.

Additional persons refers to any household members who are not members of the census family being considered. These additional persons may be either members of another census family, or non-family persons.

Census Family Status. Refers to the classification of the population into family and non-family persons.

Family persons refers to household members who belong to a census family. They, in turn, are further classified as follows:

The terms <u>Husband</u> and <u>Wife</u> refer to persons living in the same dwelling as their spouse. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married, regardless of their legal marital status, and accordingly appear as husbandwife family in the relevant tables.

Lone Parent refers to a mother or a father, with no spouse present, living in a dwelling with one or more never-married children.

DÉFINITIONS - suite

Composition du ménage. Répartition des ménages privés en MÉNAGES FAMILIAUX et en MÉNAGES NON FAMILIAUX. Un MÉNAGE FAMILIAL est un ménage qui comprend au moins une famille de recensement, par exemple des personnes qui habitent le même logement et qui ont des liens conjugaux (époux-épouse) ou des liens de filiation (parent et enfant jamais marié).

Les MÉNAGES FAMILIAUX sont classés en ménages familiaux sans autres personnes et en ménages familiaux avec d'autres personnes.

Un MÉNAGE NON FAMILIAL est composé d'une personne qui vit seule dans un logement privé ou d'un groupe de personnes qui partagent un seul logement privé, mais ne forment pas une famille de recensement.

Taille de ménage. Nombre de personnes dans un MÉNAGE PRIVÉ.

Famille de recensement. Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans les tableaux sur la famille de recensement.

Composition de la famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon le nombre et (ou) le groupe d'âge des enfants à la maison.

Composition du ménage avec famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon le nombre d' "autres personnes" dans le ménage.

L'expression <u>autres personnes</u> désigne les membres du ménage qui ne font pas partie de la famille de recensement prise en considération. Il peut s'agir de membres d'une autre famille de recensement ou de personnes hors famille.

Situation des particuliers dans la famille de recensement. Catégorisation de la population en personnes faisant partie d'une famille et en personnes hors famille.

Personnes faisant partie d'une famille - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille de recensement. Ces personnes sont classées comme suit:

Époux ou épouse - Personne qui habite le même logement que son conjoint. Les personnes vivant en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal, et figurent donc comme des familles époux-épouse dans les tableaux.

Parent seul - Mère ou père, sans conjoint, qui habite un logement avec un ou plusieurs enfants célibataires (jamais mariés).

DEFINITIONS - Continued

Child refers to sons and daughters (including adopted and stepchildren) who have never married, regardless of age, and are living in the same dwelling as their parent(s). Sons and daughters who have ever been married, regardless of their marital status at enumeration, are not considered as members of their parents' family, even though they are living in the same dwelling.

Non-family persons refers to household members who do not belong to a census family. They may be related to the household reference person - Person 1 - (e.g., brother-in-law, cousin, grandparent) or unrelated (e.g., lodger, room-mate, employee). A person living alone is always a non-family person.

Census Family Structure. Refers to the classification of census families into husband-wife families (with or without children present) and lone-parent families by sex of parent.

Census Family Type. Refers to the classification of census family in terms of whether or not they maintain their own household (i.e., whether the person responsible for household payments - rent, or mortgage, or taxes, or electricity, etc. - is a member of a census family).

Primary family refers to the census family in which a person responsible for household payments is a member. It is therefore a maintaining family.

Secondary family refers to any census family in which a person responsible for household payments is not a member. They are therefore not maintaining families.

If the person identified as responsible for the household payments is a non-family person, or resides elsewhere, no primary family will exist in the household regardless of whether Person 1 is a census family member. Accordingly, any census family in such a household will be classified as a secondary family.

In 1981, the criterion for determining family type was changed. A new question was added to the census questionnaire to determine a person responsible for paying the rent, or mortgage, or taxes, or electricity, and is used to identify primary and secondary families.

In previous censuses, the primary family was defined as the family of the head of the household. While we anticipate that in the majority of cases the person responsible for household payments will also be considered as the household reference person (Person 1), this will not always be the case.

DÉFINITIONS - suite

Enfant - Fils et filles (y compris les enfants adoptés et les enfants d'un autre lit) qui ne se sont jamais mariés, peu importe leur âge, et qui vivent dans le même logement que leurs parents. Les fils et les filles qui se sont déjà mariés, peu importe leur état matrimonial au moment du recensement, ne sont pas considérés comme des membres de la famille de leurs parents, même s'ils vivent dans le même logement.

Personnes hors famille - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille de recensement. Ils peuvent être apparentés à la personne repère du ménage, la Personne 1 (par ex., beau-frère, cousine ou grand-père) ou non apparentés (par ex., chambreur, compagne d'appartement ou employé). Les personnes qui vivent seules sont toujours considérées comme des personnes hors famille.

Structure de la famille de recensement. Catégorisation des familles de recensement en familles époux-épouse (avec ou sans enfants présents) et en familles monoparentales selon le sexe du parent.

Genre de famille de recensement. Les familles de recensement sont classées selon qu'elles soutiennent ou non leur propre ménage, c'est-à-dire que la personne qui est responsable du paiement du loyer ou de l'hypothèque, ou des taxes, ou de l'électricité, etc., fait partie ou non d'une famille de recensement.

Famille principale - Famille de recensement dont fait partie la personne responsable des paiements du ménage. Il s'agit alors d'une famille qui assure le soutien de son propre ménage.

Famille secondaire - Famille de recensement dont la personne responsable des paiements du ménage ne fait pas partie. Il s'agit alors d'une famille qui n'assure pas le soutien de son propre ménage.

Si la personne déclarée comme responsable des paiements du ménage est une personne hors famille ou habite ailleurs, il n'y a pas de famille principale dans le ménage, même si la Personne 1 fait partie d'une famille de recensement. Par conséquent, toute famille de recensement dans un tel ménage est considérée comme une famille de recensement secondaire.

Le critère utilisé pour déterminer le genre de famille a été modifié en 1981. Une nouvelle question dans le questionnaire permet de connaître la personne responsable du paiement du loyer, ou de l'hypothèque, ou des taxes, ou de l'électricité, etc., et sert à déterminer les familles principales et secondaires.

Dans les recensements antérieurs, la famille principale était celle du chef de ménage. Quoique, dans la majorité des cas, la personne responsable des paiements du ménage sera probablement la personne repère du ménage (Personne 1), ce ne sera pas toujours le cas.

DEFINITIONS - Continued

Census Division (CD). Refers to the general term applying to counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions. In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan Alberta, the term describes areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for counties.

Census Subdivision (CSD). Refers to the general term applying to municipalities, Indian Reserves, Indian Settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as an equivalent for municipalities.

Census Subdivision Type. Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories and Indian Reserves, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

DÉFINITIONS - suite

Division de recensement (DR). Terme générique qui désigne les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement. À Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, l'expression désigne les unités créées comme équivalents des comtés et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Subdivision de recensement (SDR). Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

Catégorie de subdivision de recensement. Les subdivisions de recensement sont classées en diverses catégories selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés et des réserves indiennes, la catégorie indique le statut d'une subdivision de recensement. Voici la liste des abréviations des catégories de subdivision de recensement les plus courantes:

BOR Borough City - Cité C County (Municipality) СМ COM Community Canton (Municipalité de) CT Cantons unis (Municipalité de) CU DM District (Municipality) HAM Hamlet Improvement District ID LGD Local Government District LID Local Improvement District Township and Royalty LOT Municipal Corporation MC MD Municipal District PAR Parish

Р Paroisse (Municipalité de) R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village Special Area SA

Subdivision of County Municipality SCM Sans désignation (Municipalité) SD

S-E Indian Settlement - Établissement indien

Settlement SET

Subdivision of Regional District SRD SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

Town ΤP Township

UNO Unorganized - Non organisé

Ville ٧L Village - XVII - 93-916

DEFINITIONS - Continued

Municipality. Refers to an area with corporate status governed by Provincial and Territorial Acts. These acts differ from province to province. Moreover, municipalities within each province vary in name, status, and administrative powers.

Indian Reserve. Refers to territory, mostly rural and varying in size, that belongs to an Indian tribe according to treaties between the Federal Government and the Indians. It is excluded from local jurisdiction and administered by the Federal Department of Indian Affairs and Northern Development.

Unorganized Territory. Refers to an area without municipal organization, directly administered by the province or, when applicable, by the county. Such areas are generally characterized by low population density.

Census Metropolitan Area (CMA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having 100,000 or more population. CMAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. They contain whole municipalities (or census subdivisions). CMAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

Since a CMA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land. Census metropolitan areas may also differ from Metropolitan Areas designated by local authorities for planning or other purposes.

Census Agglomeration (CA). Refers to the main labour market area of an urbanized core (or continuously built-up area) having between 10,000 and 99,999 population. CAs are created by Statistics Canada and are usually known by the name of the urban area forming their urbanized core. They contain whole municipalities (or subdivisions). CAs are comprised of (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

DÉFINITIONS - suite

Municipalité. Territoire constitué en corporation, régi par des lois provinciales et territoriales. Les lois diffèrent d'une province à une autre. De plus, dans chaque province, les municipalités ont des appellations, des statuts et des pouvoirs administratifs différents.

Réserve indienne. Territoire, le plus souvent rural et de taille variable, qui appartient à une tribu indienne en vertu de traités conclus entre le gouvernement fédéral et les Indiens. Elle échappe à la compétence des autorités locales et est administrée par le ministère des Affaires indiennes et du Nord.

Territoire non organisé. Région sans organisation municipale, administrée directement par la province ou, selon le cas, par le comté. Ces régions sont généralement caractérisées par la faible densité de leur population.

Région métropolitaine de recensement (RMR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant 100,000 habitants ou plus. Les RMR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une RMR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

Puisqu'une RMR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie. Il est également possible que des régions métropolitaines de recensement ne concordent pas avec les régions métropolitaines désignées par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

Agglomération de recensement (AR). Principal marché du travail d'un noyau urbanisé (ou d'une zone bâtie en continu) comptant entre 10,000 et 99,999 habitants. Les AR sont créées par Statistique Canada et sont ordinairement désignées par le nom de la région urbaine qui forme leur noyau urbanisé. Elles renferment des municipalités (ou subdivisions de recensement) entières. Une AR comprend (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur du noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si a) au moins 40 % de la population active occupée demeurant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé ou si b) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la municipalité demeure dans le noyau urbanisé.

- XVIII - 93-916

DEFINITIONS - Concluded

Since a CA must contain whole census subdivisions, its limits may fall within, or extend beyond, the actual labour market area. The differences may be significant in those parts of Canada where census subdivisions cover particularly large areas of land.

Component. Refers to the municipality or census subdivision building block of a census metropolitan area or a census agglomeration.

CMA/CA Part. Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are divided into three parts: urbanized core, urban fringe and rural fringe. The parts are always made up of complete enumeration areas, but often comprise only parts of municipalities (or census subdivisions). Not all three parts will necessarily be found in each CMA or CA.

Urbanized core: Continuous built-up area around which a CMA or a CA is delineated. To be considered as continuous, the built-up area must not have a discontinuity exceeding two kilometres. Usually its name is used as the name of the CMA or CA.

Fringe: Parts of a CMA or a CA outside the urbanized core. The fringe consists of urban parts and rural parts.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census reports. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to the total. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data. Users are advised that each table is noted accordingly.

DÉFINITIONS - fin

Puisqu'une AR doit renfermer des subdivisions de recensement entières, ses limites peuvent se trouver dans le secteur réel du marché du travail, ou s'étendre en dehors de celui-ci. Les différences peuvent être importantes dans les régions du Canada où les subdivisions de recensement ont une très grande superficie.

Composante. Municipalité ou subdivision de recensement qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement ou d'une agglomération de recensement.

Partie de RMR/AR. Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) se divisent en trois parties: noyau urbanisé, banlieue urbaine et banlieue rurale. Les parties sont toujours formées de secteurs de dénombrement entiers, mais ne comprennent souvent que des parties de municipalités (ou subdivisions de recensement). Les trois parties ne se retrouvent pas toutes nécessairement dans chaque RMR ou AR.

Noyau urbanisé: zone bâtie en continu autour de laquelle une RMR ou une AR est délimitée. Pour être considérée comme continue, une zone bâtie ne doit pas comporter d'espaces libres de plus de deux kilomètres. Son nom sert habituellement de nom à la RMR ou à l'AR.

Banlieue: partie d'une RMR ou d'une AR située en dehors du noyau urbanisé. La banlieue est formée de parties urbaines et de parties rurales.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un arrondissement aléatoire qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de facon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, négative ou par recoupements, sans ajouter d'erreur significative aux données. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les distributions. De plus, il faut s'attendre que les totaux et les autres chiffres correspondants dans divers bulletins du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme de pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément au total des éléments. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies. Les renvois au bas des tableaux avertissent l'utilisateur en conséquence.

- XIX -

SAMPLING

The 1981 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. from all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 100% basis. All table headings are noted accordingly.

DATA QUALITY

Introduction

Any census data will be subject to error. Some of the errors will tend to cancel out over a large number of cases (i.e. for larger cells) as errors will be made in both directions (i.e. random errors). In general the proportion or rate of these random errors increases as the population or cell size decreases. Thus, small data values, even though collected on a 100% basis, should be used with some caution.

Other of the errors will tend not to cancel out as errors will have a tendency to occur in one direction more than another (systematic errors, for example, question wording which invites errors in one direction more than in the other) and will result in a bias,

The data contained in this bulletin are subject to coverage errors, response errors and to processing errors.

Coverage Error

A coverage error occurs in the census whenever a person or a household is missed completely or counted more than once. Since overcoverage is fairly rare in relation to undercoverage, the net effect of such errors is to introduce a downward bias in census figures, so that the published census estimates tend to underestimate the actual population.

A special study was undertaken in relation to the 1976 Census to measure the extent of the bias due to undercoverage. This study estimated the overall undercoverage rate to be of the order of 2% of the total population for persons and 2% for households. It also indicated that undercoverage is higher in certain segments of the population, e.g., young male adults and recent immigrants. Similar trends were obtained in connection with the 1971 Census.

A comparable study was undertaken for the 1981 Census but the results were not available at the time this report was published.

ÉCHANTILLONNAGE

Les données du recensement de 1981 ont été recueillies sur une base de 100 % (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis selon la première méthode. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence.

QUALITÉ DES DONNÉES

Introduction

Dans tout recensement, les données recueillies peuvent être entachées d'erreurs. Certaines de ces erreurs tendent à s'annuler à mesure que le nombre de cas observés augmente (c'est-à-dire dans le cas des classes plus importantes) puisque les erreurs se font dans les deux sens (erreurs aléatoires). De façon générale, la proportion ou le taux d'erreurs aléatoires augmente au fur et à mesure que la taille de la population ou de la classe diminue. Aussi, faut-il utiliser avec une certaine réserve les petits chiffres obtenus, même si ces données ont été recueillies auprès de l'ensemble de la population.

Dans d'autres cas, les erreurs ne s'annulent pas parce qu'elles ont tendance à se produire dans un sens plutôt que dans un autre. Il s'agit d'erreurs systématiques. Par exemple, le libellé d'une question peut favoriser les erreurs dans un sens particulier. Ces erreurs entraînent un biais.

Des erreurs d'observation, des erreurs de réponse et des erreurs de traitement ont pu influer sur la qualité des données fournies dans le présent bulletin.

Erreur d'observation

Il y a erreur d'observation au recensement lorsqu'on oublie complètement une personne ou un ménage ou qu'on le compte plus d'une fois. Étant donné que le surdénombrement est assez rare par rapport au sous-dénombrement, de telles erreurs produisent un biais vers le bas dans les statistiques du recensement, de sorte que les estimations publiées du recensement tendent à sous-estimer le chiffre réel de population.

On a entrepris une étude spéciale sur le recensement de 1976 afin d'évaluer le biais entraîné par le sous-dénombrement. Selon les résultats, le taux global du sous-dénombrement serait de 2 % de l'ensemble de la population dans le cas des particuliers et de 2 % pour les ménages. L'étude a révélé que le sous-dénombrement est plus élevé dans certains groupes de la population, par exemple chez les jeunes adultes de sexe masculin et les nouveaux immigrants. On avait décelé les mêmes tendances lors du recensement de 1971.

Une étude similaire a été entreprise pour le recensement de 1981, mais les résultats n'étaient pas accessibles au moment de la parution du présent bulletin.

93-916

Response Error

A response error occurs when the response recorded is incorrect. Such errors may occur due to the respondent misinterpreting the question, inadvertently checking the wrong box, or even consciously checking the wrong box. Contributing to this error may be the questionnaire wording or organization, or the training and attitude of enumerators.

Processing Error

Processing errors can occur when write-in answers are coded, when responses on the questionnaire are transcribed to be read by the computer, and when imputations are done either for non-response or for edit rejects.

A comprehensive assessment of the quality of the census data collected on a 100% basis will be included in Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

SPECIAL NOTES

Structural Type Data

Users are advised that comparisons of structural type data with previous censuses should be approached with caution. Also, due to response bias in classifying certain structural types in the 1981 Census, the data for Single attached (semi-detached or double, row house, house attached to a non-residential building), Apartment less than 5 storeys, and Duplex should be used as one aggregate type, namely, Other Multiple Dwellings, as presented in the table(s) in this bulletin. More information concerning the nature of the problem and the conditions under which the data may be used with more confidence will be contained in Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904).

Type of Household Data

Due to a change in the method of determining Family Type, implemented for the 1981 Census, caution should be used in comparing the distribution of primary and secondary families with data from previous censuses. Since the delineation of Type of Household is dependent upon Family Type, the same caution should be exercised in comparing the 1981 data for secondary family households with the corresponding figures in previous censuses.

An explanation of these changes, and if applicable, the impact of such changes on the data for household type in general, will be included in the Summary Guide - Total Population (Catalogue No. 99-902).

Erreur de réponse

Une erreur de réponse se produit lorsque la réponse enregistrée est incorrecte. De telles erreurs surviennent lorsque le répondant a mal interprété la question ou a coché la mauvaise case par inadvertance ou même volontairement. La formulation des questions ou le mode de présentation du questionnaire ainsi que la formation et l'attitude des agents recenseurs sont des facteurs qui peuvent favoriser ce genre d'erreurs.

Erreur de traitement

Des erreurs de traitement peuvent se produire lorsque des réponses en toutes lettres sont codées, lorsque les réponses du questionnaire sont transcrites en langage d'ordinateur et lorsqu'on fait des imputations pour tenir compte soit de la non-réponse soit des rejets au contrôle.

Une évaluation détaillée de la qualité des données du recensement recueillies sur une base intégrale sera présentée dans la publication Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue).

NOTES SPÉCIALES

Données sur le type de construction

Les usagers devront user de prudence lorsqu'ils compareront les données sur le type de construction avec celles des recensements précédents. En outre, par suite du biais de réponse dans la classification de certains types de construction au recensement de 1981, les données sur les logements individuels attenants (maisons jumelées ou doubles, maisons en rangée, maisons attenantes à une construction non résidentielle), les appartements dans un immeuble de moins de 5 étages et les duplex doivent être considérés comme appartenant à un seul groupe c'est-à-dire autres logements multiples, comme on le présente dans le(s) tableau(x) de ce bulletin. Pour plus de renseignements sur la nature de ce problème et sur la façon d'utiliser les données, prière de consulter la publication Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue).

Données sur le genre de ménage

À cause d'un changement introduit en 1981 dans la façon de déterminer le genre de famille, nous recommandons aux utilisateurs de se montrer prudents lorsqu'ils comparent les données relatives aux familles principales et secondaires à celles des recensements antérieurs. Puisque le genre de ménage découle, en partie, du genre de famille, les mêmes précautions devraient être prises en comparant les données de 1981 sur les ménages de famille secondaire.

On peut trouver, une explication de ces changements et, selon le cas, de l'impact de ces derniers sur les données relatives au genre de ménage en général, dans la publication Guide sommaire - Population totale (nº 99-902 au cataloque).

- XXI - 93-916

Census Family Type Data

Due to improvements in the method of determining Census Family Type implemented for the 1981 Census (see definition above), caution should be used in comparing the distribution of primary and secondary families with data from previous censuses. For example, census families in private households where the person responsible for household payments is residing elsewhere are automatically classified as secondary families in 1981. In previous censuses, first, the identification of these cases was not possible and second, some of these families were classified as primary families.

Further explanation of these changes is included in the <u>Summary Guide - Total Population</u> (Catalogue No. 99-902).

REFERENCE PRODUCTS

The 1981 Census Dictionary (Catalogue No. 99-901) contains the complete range of definitions for all variables and terms used in the 1981 Census data products. Of general interest would be information contained in Summary Guide - Total Population (Catalogue No. 99-902) and Summary Guide - Sample Population (Catalogue No. 99-903) which include lists and indexes of tables appearing in the data publications, as well as reproductions of the census questionnaire forms and basic indicators of data quality. Further details on the data quality may be obtained from Data Quality - Total Population (Catalogue No. 99-904) and Data Quality - Sample Population (Catalogue No. 99-905).

A wide range of other analytical and reference products are available and described, along with information on data products and available services, in Products and Services of the 1981 Census of Canada.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Données sur le genre de famille de recensement

Comme la façon de déterminer le genre de famille de recensement a été améliorée lors du recensement de 1981 (voir la définition ci-dessus), nous conseillons aux utilisateurs d'être prudents lorsqu'ils comparent les données sur la répartition des familles principales et des familles secondaires à celles des recensements antérieurs. Par exemple, sont automatiquement classées comme familles secondaires en 1981 les familles de recensement dans les ménages privés où la personne responsable des paiements du ménage habite ailleurs. Aux recensements précédents, premièrement, il n'était pas possible d'identifier ces cas et deuxièmement, certaines de ces familles étaient classées comme familles principales.

On trouvera de plus amples renseignements dans le Guide sommaire - Population totale (nº 99-902 au catalogue).

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Le Dictionnaire du recensement de 1981 (nº 99-901 au cataloque) donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits Les renseignements que du recensement de 1981. renferment le Guide sommaire - Population totale (nº 99-902 au catalogue) et le Guide sommaire -(nº 99-903 au catalogue). Population-échantillon présentent un intérêt général puisqu'ils donnent la liste et l'index de tous les tableaux des publications ainsi qu'une reproduction des questionnaires du recensement et les indicateurs de base de la qualité des données. On peut obtenir plus de détails sur la qualité des données dans Qualité des données - Population totale (nº 99-904 au catalogue) et Qualité des données - Populationéchantillon (nº 99-905 au catalogue).

La publication Produits et services du recensement du Canada de 1981 décrit une foule d'autres analyses et de produits de référence, et fournit des renseignements sur les produits et services disponibles.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

	·	•	•
			4
•			



TABLE 1. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX SEXE		TOTAL	UNDER 1 - MOTHS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
CANADA	T.	24,343,180	363,720	1,419,655	1,776,860	1,920,870	2,314,890	2,343,810	2,177,610	2,038,580
	M.	12,068,285	186,320	728,125	911,940	984,740	1,182,015	1,174,295	1,084,415	1,021,480
	F.	12,274,890	177,395	691,520	864,920	936,130	1,132,875	1,169,520	1,093,200	1,017,095
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	T. M. F.	696,400 346,000 350,400	10,420 5,335 5,085	42,655 21,820 20,830	58,550 29,960 28,595	61,955 31,890 30,060	72,125 36,920 35,205	64,545 32,345 32,200	59,950 29,505 30,445	56,465 28,470 27,995
ALBERT COUNTY	T.	23,630	360	1,500	2.280	2,330	2,315	1,655	1,960	2,405
	M.	11,765	190	760	1.135	1,195	1,180	835	915	1,185
	F.	11,870	170	740	1.150	1,135	1,130	820	1,045	1,220
CARLETON COUNTY	T.	24,660	355	1.525	2,125	2,265	2.470	2.015	1.975	1.875
	M.	12,315	180	775	1,140	1,170	1.240	1.030	995	935
	F.	12,345	175	750	985	1,095	1.230	990	975	940
CHARLOTTE COUNTY	T.	26.570	360	1,485	2,125	2,320	2,630	2,205	1,985	1.810
	M.	13.145	185	790	1,090	1,195	1,340	1,140	1,020	900
	F.	13.425	175	690	1,040	1,130	1,285	1,065	970	905
GLOUCESTER COUNTY	T.	86.155	1,360	5.945	7,945	8.420	9,685	8,230	7,830	7.320
	M.	43.570	690	3.040	4,040	4.260	4,940	4,120	3,865	3.725
	F.	42.590	675	2.905	3,905	4.160	4,745	4,110	3,965	3.595
KENT COUNTY	T.	30.800	485	1,960	2,660	3,025	3,265	2,560	2,655	2,470
	M.	15.820	240	995	1,335	1,600	1,720	1,320	1,355	1,300
	F.	14.975	245	965	1,325	1,430	1,545	1,240	1,300	1,170
KINGS COUNTY	T.	51.115	870	3,665	4,945	4.865	4.830	3.835	4,500	4,795
	M.	25.640	445	1,885	2,530	2,445	2.480	1,915	2,180	2,385
	F.	25.475	425	1,780	2,410	2,420	2.350	1,920	2,315	2,415
MADAWASKA COUNTY	T.	36,430	570	2,365	3.020	3,130	3,980	3.725	3,310	2.955
	M.	18,000	305	1,200	1.570	1,620	1,985	1.865	1,630	1.500
	F.	18,435	260	1,165	1.445	1,510	1,995	1.855	1,680	1.455
NORTHUMBERLAND COUNTY	T.	54,130	890	3,550	5,250	5.435	6,010	4,780	4,405	4,130
	M.	27,320	480	1,840	2,695	2.815	3,040	2,420	2,225	2,105
	F.	26,815	410	1,710	2,555	2.620	2,970	2,360	2,180	2,020
QUEENS COUNTY	T.	12,485	140	610	1,005	1,030	1,250	965	800	900
	M.	6,290	70	305	490	525	655	525	395	450
	F.	6,195	65	305	510	505	590	445	405	450
RESTIGOUCHE COUNTY	T.	40.595	640	2,490	3,230	3,800	4,675	3.955	3,450	3,180
	M.	20,385	335	1,295	1,655	1,985	2,405	2.020	1,705	1,600
	F.	20,205	305	1,195	1,580	1,815	2,275	1.935	1,745	1,585
SAINT JOHN COUNTY	T.	86,150	1, 190	4,775	6,305	6,755	8,755	9,045	7,385	6,090
	M.	41,500	585	2,485	3,180	3,535	4,505	4,405	3,620	3,040
	F.	44,645	605	2,295	3,125	3,220	4,250	4,640	3,770	3,045
SUNBURY COUNTY	T.	21.010	370	1,405	1,795	1.920	2,310	2,520	1.965	1,810
	M.	11.035	215	705	935	945	1,270	1,470	995	945
	F.	9.975	165	705	865	965	1,035	1,050	970	865
VICTORIA COUNTY	T.	20,815	335	1,360	1,895	1,945	2,220	1,860	1,600	1,490
	M.	10,340	180	690	955	945	1,160	945	800	740
	F.	10,475	160	670	940	1,000	1,060	915	800	750
HESTMORLAND COUNTY	T.	107.640	1,455	5,685	7,980	8,465	10.695	10,315	9,530	8,830
	M.	52,425	715	2,850	4,070	4,435	5,425	5,060	4,675	4,470
	F.	55,210	745	2,835	3,910	4,035	5,270	5,255	4,850	4,355
YORK COUNTY	T.	74,215	1,040	4,335	5,995	6,250	7,040	6,885	6,600	6,415
	M.	36,450	530	2,195	3,130	3,225	3,570	3,280	3,125	3,185
	F.	37,765	510	2,145	2,860	3,025	3,465	3,605	3,475	3,235

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

1 - 2

TABLEAU 1. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981 (BASE SUR LES DONNEES A 100%)

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
1,630,250 822,295 807,955	1,337,905 674,665 663,240	1,255,355 634,705 620,645	1,243,475 621,665 621,815	1,179,915 568,385 611,530	979,320 462,390 516,930	844,330 390,580 453,750	633,415 281,225 352,185	432,655 180,480 252,175	256,790 94,930 161,860	130,940 44,020 86,920	62,845 19,610 43,235	29.6 29.0 30.3
42,715 21,725 20,890	34,665 17,600 17,065	31,660 15,690 15,975	30,825 15,130 15,690	31, 195 15,070 16, 120	28, 125 13, 455 14, 670	24,710 11,815 12,900	18,985 8,735 10,250	12,695 5,395 7,305	7,860 2,990 4,865	4,275 1,495 2,780	2,030 660 1,370	28.1 27.4 28.8
1,860 925 930	1,355 710 645	1,105 570 540	1,035 490 545	1.015 505 510	780 390 395	650 330 325	460 205 255	275 125 150	170 70 100	90 30 55	35 10 25	28.6 28.3 28.8
1,280 675 600	1, 115 545 570	1,045 505 540	1, 170 570 595	1, 170 555 615	1, 150 575 575	1,065 525 535	825 380 440	570 260 310	375 140 235	190 70 115	95 35 60	29.0 28.0 29.9
1,460 755 705	1,240 615 625	1, 120 550 575	1,325 640 580	1.360 580 675	1.300 590 710	1,290 605 680	1.030 465 565	735 325 405	465 165 300	230 80 150	115 30 85	30.5 29.1 32.1
5.480 2.800 2.675	4, 155 2, 195 1, 965	3.575 1,890 1,690	3,210 1,595 1,615	3, 180 1,540 1,640	2,840 1,480 1,355	2.385 1.220 1.165	1,865 925 940	1,345 630 715	740 335 405	425 170 250	240 105 135	25.9 25.9 26.0
1.875 970 905	1.485 780 700	1,290 640 650	1,280 630 650	1,285 660 625	1,230 620 610	1, 185 635 550	890 460 435	590 285 305	315 145 170	200 90 115	95 40	27.7 27.5 27.8
3,565 1,840 1,725	2.665 1,420 1,240	2.080 1.015 1.060	2,010 1,030 985	2,060 1,040 1,015	1,845 890 960	1,650 815 840	1,260 620 640	795 355 440	510 220 290	250 85 165	115 45 70	27.9 27.7
2,065 1,065 995	1,670 800 875	1,600 745 855	1,635 800 835	1,715 800 915	1.360 605 750	1,205 555 655	925 440 485	535 270	345 155	150 55 .	70 25	28.1 27.0 26.3
2,975 1,565 1,410	2,665 1,335 1,330	2.460 1.285	2,275 1,140	2,160 1,070	2.075 995	1,865 900	1,370 640	360 885 400	195 515 205	95 295 115	45 145 50	27.8 26.3 25.8
740 390	615 315	1, 175 655 335	1, 140 645 295	1,090 710 350	1,080 660 330	970 610 310	730 495 255	490 350 170	310 170 75	185 100 40	100 45 10	26.7 32.6 32.0
350 2,345 1,200	305 1,965 1,005	325 1.975 955	345 1,775 875	355 1.790 880	330 1,510 710	305 1,350 655	245 1,090 545	180 690 310	95 395 155	65 195 80	35 95 30	27.1 26.4
1,145 4,720 2,320	960 4.080 2.010	1,020 4,095 1,980	900 4,300 2,080	910 4,350 2,025	800 4,020 1,820	700 3,535 1,545	545 2,680 1,080	380 1.825 660	240 1,205 360	115 725 195	70 315 80	27.7 29.1 27.7
2,400 1,425 730	2,065 1,225 635	2,110 1,075 565	2,220 895 480	2.330 710 370	2,200 490 245	1,995 400 210	1,600 285 140	1, 170 200 100	845 130 55	530 65 20	240 15 10	30.7 25.4 24.9
695 1,125 580	590 880 425	510 955 470	420 920 435	340 1,045 485	250 955 480	190 840 405	145 610 295	100 365 180	70 255 110	40 130 55	5 35 15	25.9 27.4 26.8
545 5.690 3.370	450 5,415 2,700	490 5.035 2.390	485 5.055 2.405	555 5,390 2,565	470 4,810 2,240	435 4,170 1,935	315 3,245 1,410	190 2.135 800	145 1,495 525	80 825 265	20 425 120	27.9 29.8 28.9
3,325 5,105	2,715 4,145	2,645 3,585	2.650 3.300	2.825 3.265	2,570 3,100	2,235 2,500	1,830	1,335	965 790	560 420	305 185	30.9 29.2
2.530 2.575	2,115 2,035	1,795 1,795	1,660 1,645	1,550	1,480	1,175 1,325	890 1.070	520 780	275 510	155 260	60 125	28.6 29.7

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

2 - 1 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	то	TAL	0-	-4	5-	9	10-	- 14	15	- 19
	М	F	M	F	М	F	М	F	M	F
CANADA	12,068,290	12,274,895	914,450	868,920	911,940	864,920	984,740	936, 130	1, 182, 015	1, 132, 870
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	346,000	350,400	27, 155	25,920	29,960	28,590	31,895	30,060	35,920	35,205
ALBERT COUNTY	11,765	11,870	955	910	1, 135	1, 145	1,190	1, 135	1, 185	1, 130
ALMA, VL ALMA, PAR COVERDALE, PAR	160 5 1,570	170 5 1,510	10 - 140	5 - 140	5 165	10 - 160	15 5 150	15 - 135	10 - 145	15 150
ELGIN.PAR	435	440	30 1	35	35	30	20	30	35	40
HARVEY.PAR	235	250	10	15	15	20	15	20	20	30
HILLSBOROUGH. VL	595	645	40	40	60	45	45	70	55	60
HILLSBOROUGH,PAR	710	740	50	50	55	70	65	65	55	65
Hopemell,Par	400	385	25	25	45	40	30	35	30	40
Riverside-Albert, VL	230	245	10	10	20	5	20	25	25	15
RIVERVIEW, T	7,435	7,475	645	585	730	765	825	745	805	7 15
CARLETON COUNTY	12,315	12,340	955	930	1, 140	980	1, 170	1, 100	1,240	1,225
ABERDEEN, PAR	655	590	55	40	65	55	65	65	65	65
Bath, VL	380	410	35	30	40	25	25	45	45	30
Brighton, Par	855	800	70	70	95	70	70	90	90	80
BRISTOL, VL	410	410	25	15	35	35	35	45	50	40
CENTREVILLE, VL	280	300	20	25	20	20	30	25	30	35
FLORENCEVILLE, VL	345	365	20	20	25	25	35	35	30	35
HARTLAND, T	410	440	35	25	30	20	40	30	40	35
KENT, PAR	1,215	1, 150	80	85	115	95	155	140	140	145
NORTHAMPTON, PAR	565	560	40	40	65	50	60	50	60	75
PEEL, PAR	590	585	45	65	55	50	70	40	55	70
RICHMOND, PAR	565	550	45	50	55	70	50	55	60	35
SIMONDS, PAR	265	265	15	25	20	15	20	25	30	30
HAKEFIELD, PAR	1, 195	1,170	95	90	115	130	125	100	100	115
Micklon, Par	920	840	80	80	95	65	90	75	100	85
Hilmot, Par	615	565	60	50	60	50	45	45	65	60
MOODSTOCK, T	2,155	2,490	155	150	170	150	180	165	200	200
Moddstock, Par	800	765	70	60	70	50	60	60	70	70
Moddstock 23, R	90	80	5	5	10	10	15	15	20	15
CHARLOTTE COUNTY	13, 145	13,430	975	865	1,085	1,035	1, 195	1, 125	1,340	1,285
BLACKS HARBOUR, VL CAMPOBELLO,PAR CLARENDON.PAR	670 695 30	690 730 15	40 45 5	50 55 -	60 70 -	60 60 -	70 55 -	70 65 -	85 70 5	100 70
DUFFERIN, PAR	235	230	20	10	20	15	30	20	15	30
DUMBARTON, PAR	255	225	15	20	25	20	30	20	30	20
GRAND HARBOUR, VL	305	305	30	20	25	30	25	25	30	25
GRAND MANAN, PAR	350	340	40	30	25	25	30	20	30	36
Lepreau, Par	545	515	45	30	60	55	50	35	45	56
North Head, Vl	295	365	25	30	10	25	25	40	35	35
PENNFIELD.PAR	1,025	995	70	60	95	80	105	90	125	9:
SAINT ANDREMS, T	830	930	30	25	45	50	60	50	90	8:
SAINT ANDREMS.PAR	185	185	20	15	10	15	15	20	10	1:
SAINT DAVID, PAR	800	795	75	65	60	70	80	95	85	90
SAINT GEORGE, PAR	1,100	1,035	95	70	115	85	90	90	100	100
SAINT JAMES, PAR	685	630	50	50	65	50	80	75	75	60
SAINT PATRICK, PAR	305	300	20	25	25	30	25	25	30	3!
SAINT STEPHEN, PAR	915	840	75	50	70	70	90	75	95	96
SAINT-CROIX, PAR	250	270	30	25	25	30	15	30	25	26

2 - 2 93-916

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	-24	25	-34	35-	-44	45	-54	55	-64	65	-69	ł	D OVER - PLUS
М	F	М	F	М	F	M	F	м	F	м	F	м	F
1, 174, 290	1,169,515	2,105,890	2,110,300	1,496,965	1,471,190	1,256,370	1,242,460	1,030,770	1,128,460	390,580	453,750	620,275	896,370
32,345	32,200	57,975	58,440	39,325	38,055	30,820	31,670	28,525	30,795	11,810	12,900	19,275	26,565
835	815	2,100	2,265	1,635	1,575	1,055	1,085	895	900	330	325	445	580
10	5 - 105	20	30	20 5	10	10	15	25 -	20	10	20	30	25
115	20	300 80	310 65	185 40	170 30	125 35	130 45	140 55	120 60	45 35 15	40 30	60 45 35	55 30
20 50	10 45	25 100	30 100	35 80	35 70	25 50	20 55	20 50	30 65	15 30	20 35	35 40	30 60
50 50 10	50 30 15	125 60 25	135 60 30	90 35 25	80 45 20	70 40 30	70 45 30	70 45 25	70 30 40	25 10 15	25 15 15	45 35 30	60 35 50
520	540	1,375	1,505	1,130	1, 110	675	675	460	470	145	140	135	215
1,030	985	1,930	1,915	1,225	1, 170	1,075	1, 140	1, 135	1, 195	525	535	885	1, 165
60 35 85	50 40 60	90 50 135	90 55 145	60 30 70	55 25 65	65 30 80	55 40 85	65 40 80	50 45 70	15 15 30	20 30 25	45 40 60	40 50 55
30 30 35	25 25 35	65 45 55	65 45 55	40 20 40	45 25 40	30 25 35	45 25 40	45 35 35	45 40 40	20 10 10	10 5 15	25 20 20	35 35 30
35 90 35	45 85	50 165	55 165	40 130	35 120	25 110	40 100	45 105	55 90	25 40	30 50	45 85	70 85
35 60 45	50 55	100 95 90	95 90	65 60	55 50 55	45 45	50 55 50	50 55	45 55 50	20 25 20	15 15 15	35 25	40 40
20	40 25	90 45	95 45	65 25	30	40 35	50 30	45 20	50 20	20 10	15 10	25 45 15	40 35 15
100 75 60	90 70 40	220 145 90	215 145 90	120 85 60	95 85 50	95 70 60	120 75 55	100 80 55	110 75 60	55 40 25	50 30 30	65 55 45	70 55 40
175 55 -	195 55 5	330 150 5	340 130 5	220 75 10	250 80 10	210 75 5	210 65	200 65 5	250 95 5	115 50 -	155 30 -	210 60 5	410 70 5
1, 140	1,065	1,920	1,875	1,365	1,335	1, 190	1,250	1,265	1,390	605	685	1,060	1,510
75 65 10	70 55 5	100 90 5	90 95 -	75 65 -	80 75 5	50 80 -	60 65 -	45 70 5	55 70 5	25 25 -	20 40 -	35 55 -	40 80 5
20 20 30	10 15 20	35 35 40	35 30 45	20 20 35	25 25 30	30 20 20	25 25 30	15 25 35	20 20 40	15 10 20	20 5 15	15 20 15	15 25 30
40 30 25	30 40 30	55 90 45	40 100 40	25 75 30	35 45 35	30 40 25	30 40 40	35 ; 55 35	40 50 35	15 25 20	10 35 15	25 35	40 45 50
90	85	155	155	120	125	85	90	95	85	35	50	20 60	80
80 15	65 20	100 35	95 35	80 25	90 25	90 20	95 20	100 15	130 15	55 5	70 5	105 10	180 5
65 80 55	65 80 45	135 180 80	125 165 90	85 130 75	90 120 50	65 95 65	60 100 60	75 105 60	60 105 60	25 50 25	25 50 25	50 65 45	50 75 60
25 80 15	20 70 25	55 125 40	60 125 35	25 90 25	30 85 25	25 105 20	20 95 20	30 75 25	30 75 25	10 35 15	10 35 10	20 75 20	20 75 20

2 - 3 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	тот	AL	0-	-4	5	-9	10	- 14	15-	- 19
	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F
SEAL COVE, VL	280	265	15	20	20	15	25	25	40	20
ST. GEORGE, T	570	595	45	40	45	55	45	45	55	55
ST. STEPHEN, T	2,390	2,735	170	165	190	185	225	180	245	240
WEST ISLES, PAR	425	445	15	20	30	25	30	25	35	35
GLOUCESTER COUNTY	43,565	42,585	3,730	3,580	4,035	3,905	4,250	4, 160	4,940	4,745
ALLARDVILLE.PAR	1,605	1,470	160	170	200	160	145	160	190	150
BAS-CARAQUET, VL	965	895	110	85	85	90	95	90	115	100
BATHURST. C	7,635	8,065	540	505	640	620	765	730	850	890
BATHURST,PAR	2,480	2,385	255	225	290	270	255	270	235	240
BELLEDUNE, VL	345	345	20	20	35	30	40	35	40	40
BERESFORD, VL	1,790	1,860	165	205	200	190	180	200	175	195
BERESFORD, PAR	2,965	2.820	285	305	265	250	295	285	315	320
BERTRAND, VL	670	595	50	35	60	40	65	50	55	65
CARAQUET, T	2,180	2.135	220	180	165	160	210	165	235	200
CARAQUET, PAR	900	875	75	70	80	90	75	100	100	105
GRANDE ANSE, VL	410	410	40	25	30	25	35	40	35	40
INKERMAN, PAR	2.315	2,140	180	165	200	195	230	235	310	250
LAMEQUE, VL	780	790	70	75	75	75	75	70	110	90
NEW BANDON, PAR	1,440	1,405	105	110	115	115	130	120	145	130
NIGADOD, VL	555	520	45	45	50	50	65	50	75	60
PABINEAU 11, R PAQUETVILLE, VL PAQUETVILLE, PAR	20 305 1,515	20 325 1,395	20 125	- 30 120	- 25 155	- 30 135	- 25 150	20 165	- 30 205	10 30 190
PETIT-ROCHER, VL	935	925	85	75	90	80	80	75	115	115
POINTE-VERTE, VL	700	635	50	45	50	55	80	60	70	70
SAINT-ISIDORE, PAR	1,350	1,200	120	100	125	115	110	120	165	140
SAUMAREZ, PAR	3,900	3.655	350	330	395	400	405	435	490	460
SHEILA, VL	595	580	60	60	60	70	70	60	70	55
SHIPPAGAN, T	1,185	1,285	90	85	90	115	100	95	125	140
SHIPPAGAN, PAR	4.465	4,175	380	375	420	400	440	375	480	500
ST. LEOLIN. VL	400	400	25	30	35	45	35	45	60	40
TRACADIE. T	1,165	1,290	95	95	100	95	110	110	135	140
KENT COUNTY	15,825	14,975	1,240	1,210	1,335	1,325	1,600	1,425	1,720	1,545
ACADIEVILLE, PAR BUCTOUCHE, VL BUCTOUCHE 16. R	535 1, 185 45	510 1,290 50	45 75 5	60 80 10	40 85 5	45 130 5	65 120	55 145 10	60 140 5	75 130
CARLETON, PAR	620	565	50	40	55	65	65	60	65	55
DUNDAS, PAR	2,845	2,650	225	210	230	240	280	235	315	240
HARCOURT (INCLUDES HUSKISSON), PAR	305	270	25	25	20	20	30	25	35	35
INDIAN ISLAND 28. R	25	25		-	5	5	. 5	10	5	5
Rexton, VL	445	485	30	45	40	30	45	35	45	45
Richibucto, VL	860	860	55	70	70	60	85	70	95	85
RICHIBUCTO, PAR	980	880	65	65	70	80	90	70	100	90
RICHIBUCTO 15, R	480	485	40	45	65	60	65	75	85	85
SAINT CHARLES, PAR	955	950	75	85	100	90	85	100	95	90
SAINT MARY, PAR SAINT-ANTOINE. VL SAINT-LOUIS, PAR	1,055 625 1,030	980 590 895	95 50 80	85 30 80	- 85 50 95	85 45 100	105 50 100	90 40 95	110 80 100	95 50 95
SAINT-LOUIS-DE-KENT, VL	575	590	45	50	55	30	60	45	55	55
SAINT-PAUL, PAR	585	490	55	45	40	35	55	40	75	55
MELDFORD, PAR	855	725	65	55	75	60	90	65	85	80
HELLINGTON, PAR	1,815	1,680	155	140	145	150	195	155	175	160

2 - 4 93-916

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20-	-24	25-	34	35-	44	45-	-54	55-	-64	65	-69	70 ANI 70 ET	
М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	M	F
20	25	40	25	25	25	30	30	35	30	20	10	25	40
55	55	105	95	60	55	50	50	50	55	30	25	45	70
220	205	300	340	230	240	205	255	245	315	125	175	245	440
30	30	65	45	45	40	40	45	55	75	25	30	55	70
4, 120	4,110	7, 59 0	7, 55 5	4,995	4,635	3,490	3,300	3,025	2,995	1,220	1,1 60	2,165	2,445
145	125	260	275	190	160	105	100	95	90	45	35	80	55
105	80	170	165	80	70	60	80	60	65	35	20	50	50
740	765	1,215	1,245	935	1,005	735	735	620	720	225	285	370	575
150	175	490	525	365	285	200	155	125	120	50	50	60	75
25	20	55	65	40	35	35	30	35	25	10	10	15	25
160	200	375	375	225	220	140	110	95	90	30	35	40	45
290	270	610	545	365	315	210	180	175	165	50	55	120	105
70	50	85	90	75	65	55	60	60	70	35	20	60	55
180	220	405	395	240	235	140	155	155	165	85	70	140	195
85	75	160	150	80	70	80	80	70	55	35	25	50	50
30	45	75	60	45	45	40	30	40	35	15	20	30	35
210	205	365	360	245	220	190	170	170	150	75	55	140	140
75 .	80	135	135	80	90	55	50	50	40	15	15	40	60
115 :	140	245	235	175	135	130	140	130	115	55	50	90	110
55 :	55	90	95	75	65	40	35	35	30	15	15	20	20
5 35 130	30 135	- 50 260	- 55 220	- 35 155	5 30 155	5 25 110	30 100	- 25 115	20 85	- 15 45	- 15 30	- 20 60	30 65
80	100	165	170	120	110	80	70	65	70	20	15	30	40
80	60	125	115	85	60	65	50	55	45	15	25	35	55
140	125	235	215	130	105	105	90	100	100	55	30	60	55
415	325	630	640	405	385	295	225	230	225	90	75	190	150
45	50	115	125	70	55	40	45	30	25	10	5	20	25
140	150	195	215	140	145	85	110	95	95	35	40	85	110
475	460	850	815	475	410	330	290	280	275	115	105	220	180
30	30	65	65	50	40	35	45	25	20	15	10	15	25
110	130	180	200	130	135	90	110	80	95	30	45	100	120
1,320	1,240	2,655	2,465	1,750	1,610	1,270	1,300	1,280	1,235	635	550	1,015	1,070
60	40	75	70	50	50	40	45	50	50	20	10	25	25
125	120	170	185	150	135	100	120	95	90	40	50	85	95
-	5	5	10	5	5	5	-	10	-	-	5	5	-
60	50	105	100	70	50	45	35	45	50	20	25	35	30
255	240	525	480	325	325	220	210	220	215	115	90	140	160
15	20	35	35	30	30	40	35	35	20	10	15	30	15
- 25 80	- 25 90	5 65 135	5 70 120	- 45 95	55 90	5 30 65	35 85	- 40 75	5 45 85,	15 35	- 20 40	- 45 65	70 60
80	80	170	140	95	90	110	105	80	65	45	30	80	70
40	45	85	75	40	30	35	40	15	15	5	-	10	10
70	70	170	165	125	125	80	75	60	55	40	30	50	60
80	75	190	175	130	115	75	75	80	80	50	35	70	75
45	60	115	100	60	60	50	60	50	60	25	20	55	65
75	75	205	170	125	90	90	70	75	70	40	20	45	35
45	45	80	80	60	55	40	60	60	55	20	30	55	90
45	30	85	85	60	45	45	45	50	45	25	20	45	40
70	50	135	115	80	75	70	65	70	60	55	35	70	60
140	125	295	300	205	185	135	130	175	165	80	60	115	115

2 - 5 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOT	AL	0-	4	5-	9	10-	-14	15-	19
	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F
KINGS COUNTY	25,640	25,470	2,330	2,205	2,535	2,410	2,445	2,425	2,475	2,355
CARDHELL.PAR	560	480	40	35	40	35	60	40	60	40
EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL	480	510	25	30	40	35	40	40	50	35
FAIRVALE, VL	1,960	2,000	205	170	195	190	160	170	150	165
GONDOLA POINT, VL	1,585	1,490	175	160	240	190	195	145	130	125
GRAND BAY, VL	1,640	1,535	160	135	160	145	145	140	185	140
GREENHICH.PAR	545	505	40	35	50	35	55	45	45	40
HAMMOND, PAR	155	135	10	10	10	15	15	15	15	20
HAMPTON, VL	1,555	1,585	150	165	165	160	170	145	170	120
HAMPTON, PAR	860	845	105	95	85	95	65	75	70	70
HAVELOCK, PAR	680	665	55	50	55	60	60	75	90	65
Kars, Par	175	175	15	15	15	10	15	20	15	15
Kingston, Par	1,090	1,080	110	105	110	100	90	120	85	100
NORTON, VL	680	695	45	50	55	60	70	60	60	65
NORTON,PAR	530	505	40	40	45	60	65	65	55	50
QUISPAMSIS, VL	3,015	3,005	365	320	335	355	290	325	275	270
RENFORTH. VL	700	785	30	45	40	50	55	65	90	110
ROTHESAY, T	865	895	55	55	110	80	95	105	85	90
ROTHESAY.PAR	570	590	60	80	75	85	60	60	60	50
SPRINGFIELD, PAR	680	645	50	50	60	50	80	60	70	80
STUDHOLM, PAR	1,600	1,475	155	110	145	140	165	130	175	170
SUSSEX, T	1,835	2,135	130	120	115	115	140	155	180	195
SUSSEX,PAR	1.065	985	85	85	90	70	100	100	110	95
SUSSEX CORNER, VL	495	530	40	45	45	45	35	40	35	55
UPHAM,PAR	570	530	60	55	65	60	60	60	45	50
MATERFORD, PAR	220	210	20	15	15	25	20	15	20	25
MESTFIELD, VL	555	545	45	40	50	50	55	50	60	45
MESTFIELD, PAR	960	945	75	90	105	105	90	95	75	85
MADAWASKA COUNTY	18,000	18,435	1,510	1,425	1,575	1,450	1,620	1,515	1,980	1,995
BAKER BROOK, VL	250	280	15	10	15	20	25	20	30	25
BAKER BROOK.PAR	230	265	20	20	15	25	15	30	25	40
CLAIR, VL	455	465	35	45	40	35	30	35	65	45
CLAIR,PAR	150	130	30	10	20	10	10	10	15	5
EDMUNDSTON, C	5,705	6.340	335	335	395	375	485	455	635	640
LAC BAKER, VL	155	135	15	5	10	10	15	10	20	20
LAC BAKER,PAR	200	185	30	20	15	15	10	15	30	30
MADAWASKA,PAR	95	80	10	5	10	5	15	10	5	10
NOTRE-DAME-DE-LOURDES,PAR	280	240	25	20	25	20	25	25	40	25
RIVIERE-VERTE, VŁ	535	520	45	45	55	25	55	50	70	55
RIVIERE-VERTE PAR	425	400	35	35	·45	45	60	55	55	50
SAINT LEONARDS, T	780	785	75	60	55	60	75	60	85	70
SAINT-ANDRE, PAR	850	800	110	95	80	75	60	65	85	95
SAINT-BASILE, VL	1,525	1,690	130	120	145	145	120	110	125	135
SAINT-BASILE, PAR	265	255	25	20	15	25	25	30	35	35
SAINT-FRANCOIS,PAR	450	415	45	45	50	40	30	35	45	55
SAINT-FRANCOIS-DE-MADAMASKA, VL	370	380	35	30	40	40	25	35	35	45
SAINT-HILAIRE,PAR	225	235	35	35	20	25	15	15	25	20
SAINT-JACQUES. VL	1, 165	1, 135	140	115	140	95	95	105	95	90
SAINT-JACQUES.PAR	690	635	70	80	75	55	60	65	80	70
SAINT-JOSEPH.PAR	730	710	65	80	85	85	65	70	65	75
SAINT-LEONARD, PAR	475	450	50	45	35	40	55	35	65	80
SAINTE-ANNE, PAR	645	605	55	30	50	60	75	65	75	95
SAINTE-ANNE-DE-MADAWASKA, VL	670	660	50	50	70	60	75	60	85	90

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	20-	24	25-	34	35-	-44	45-	54	55	-64	65	-69	70 AN	O OVER PLUS
	м	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F	м	F
	1,915	1,920	4,570	4,725	3,265	2,970	2,045	2,045	1,935	1,975	810	840	1,325	1,605
	40 35 195	40 35 240	75 60 450	75 75 455	55 55 255	45 60 240	55 65 155	55 75 120	65 55 105	55 50 135	25 10 45	30 20 45	45 45 55	35 55 65
	60 135 50	60 115 30	335 295 75	375 330 85	280 230 65	245 195 55	90 110 35	85 115 45	55 110 50	55 105 55	20 40 30	20 50 25	15 60 40	30 65 50
	20 80 65	5 110 55	25 280 180	20 310 200	20 220 100	10 205 80	15 110 65	10 125 55	15 80 65	10 90 60	10 45 25	5 55 20	10 80 35	15 100 35
	60 10 70	50 15 80	100 20 210	90 20 205	70 15 135	75 15 100	65 15 75	65 10 80	60 20 70	55 20 85	35 10	20 5	35 20	50 20
	45 40	35 30	95 75	95 75	80 75	70 55	60 30	55 40	70 55	60 40	50 30 15	35 35 15	75 65 30	70 100 35
	175 80 50	220 60 45	655 85 100	710 90 140	460 75 160	375 100 150	210 115 85	200 105 75	155 80 60	130 90 60	40 20 15	45 35 30	50 35 45	65 45 70
	35 55 120	45 30 125	150 95 265	150 100 240	70 60 150	55 65 155	25 60	55 140	20 55	25 65	10 45	5 45	10 45	10 50
	190	195	265	255	165	200	135 165	140 200	140 195	120 260	60 90	55 130	85 195	90 320
	90 35 50	85 45 45	205 85 85	165 70 90	105 60 70	95 65 55	80 45 35	95 50 45	100 50 45	85 60 45	35 15 25	30 20 10	70 40 30	65 40 20
	10 45 75	20 40 65	30 80 170	35 100 190	35 80 120	25 80 90	15 60 75	15 50 65	15 50 80	25 45 75	10 15 30	5 20 30	15 20 60	20 35 55
1	1,865	1,855	3, 130	3, 135	1,865	1,870	1,550	1,690	1,410	1,670	560	650	945	1, 175
	20 20 50	10 35 45	30 45 75	35 40 65	25 25 40	25 25 40	20 20 40	30 15 45	25 20 35	40 20 45	15 15 15	20 10 25	30 10 40	45 5 45
	10 615 15	15 670 20	35 920 20	25 1,005 20	15 600 10	15 690 10	5 600 15	5 700 10	5 570 20	15 680 15	5 195 5	5 295 5	5 355 10	5 500 5
	25 10 30	20 5 30	30 20 50	25 20 40	15 15 25	20 5 25	25 5 20	20 5 20	10 5 20	15 5 20	5 - 5	- - 5	5 - 15	10 - 15
	45 30	60 30	90 70	80 70	55 45	55 40	55 35	55 30	25 20	35 20 75	20	20 15	20 10	35 15 75
	85 95 150	100 140	105 170 295	110 140 305	80 65 190	65 60 185	70 55 120	75 65 160	50 60 115	75 50 160	30 25 45	45 20 55	80 30 80	75 25 170 10
	40 65	25 55	40 80	45 70	20 35	25 30	25	20	15	10	5	10	20	
	65 50 10	45 25	70 60	60 55	35 25	35 20	20 30 15	30 30 15	25 10	35 30 15	10 5 5	5 5 5	20 20 5	15 25 10
	70 70 75	105 60 55	285 140 135	275 135 150	135 60 80	120 60 60	70 40 50	85 50 40	60 55 45	70 45 50	20 20 20	20 5 20	35 20 35	45 15 25
	45 70 75	35 65 60	70 105 100	65 90 105	50 65 80	45 60 75	40 65 50	40 50 40	35 45 35	30 55 65	15 25 15	15 10 25	20 20 40	15 15 30
									-		"	23	*	30

2 - 7 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	101	AL	0-	-4	5.	-9	10	- 14	15	- 19
	М	F	M	F	M	F	М	F	н	F
ST. ANDRE, VL ST. BASILE 10, R ST. HILAIRE, VL	190 35 120	195 30 125	10 5 5	25 5 5	20 5 10	20 5 10	15 5 15	20 5 15	25 5 20	25 5 15
VERRET, VL	340	300	15	20	35	25	40	35	45	35
NORTHUMBERLAND COUNTY	27,320	26,815	2,325	2,120	2,690	2,555	2,810	2,620	3,040	2,970
ALNWICK, PAR BIG HOLE TRACT 8. R BLACKVILLE, VL	3.415 25 445	3.300 20 450	310 - 35	295 20	350 - 45	375 5 40	410 5 45	390 5 35	410 - 50	415 5 45
BLACKVILLE,PAR	1,285	1, 185	120	110	115	115	145	135	145	130
BLISSFIELD,PAR	365	350	20	20	25	35	40	35	45	45
BURNT CHURCH 14, R	340	295	40	45	65	45	45	50	45	40
CHATHAM, T	3,325	3,455	295	255	325	245	330	310	380	375
CHATHAM, PAR	1,945	1,800	165	155	215	195	205	170	215	195
DERBY, PAR	585	600	40	50	60	50	55	55	75	70
DOAKTOMN, VL	525	485	35	30	55	35	40	40	65	50
DOUGLASTOMN, VL	550	540	75	55	55	70	65	50	40	40
EEL GROUND 2, R	155	140	25	15	10	20	25	15	15	15
GLENELG. PAR	1,045	1,010	100	95	100	105	110	105	110	120
Hardwicke, par	1,385	1,305	90	85	125	140	145	140	165	155
Loggieville. Vl	400	385	30	30	45	40	35	35	45	40
LUDLOM, PAR	930	905	60	50	75	65	70	85	95	95
NEGUAC, VL	855	895	75	65	95	85	75	85	90	90
NELSON, PAR	560	505	45	40	50	55	60	55	65	55
NELSON-MIRAMICHI, VL	710	740	45	50	75	75	75	85	80	95
NEMCASTLE, T	3,030	3,255	205	225	265	230	290	285	325	350
NEMCASTLE.PAR	1,460	1,470	155	140	150	155	130	120	135	155
NORTHESK,PAR RED BANK 4, R RED BANK 7, R	1,485 110 -	1,390 95 -	105 15 -	80 15 ~	145 10 -	145 10 -	180 15 -	135 10	180 15 -	175 15
ROGERSVILLE. VL	620	615	55	45	50	40	50	45	75	45
ROGERSVILLE PAR	795	670	80	65	75	70	80	60	105	75
SOUTHESK, PAR	970	950	95	85	115	95	95	95	70	95
TABUSINTAC 9, R	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
QUEENS COUNTY	6,290	6, 195	380	375	490	510	525	500	655	595
BRUNSHICK,PAR	140	140	5	10	5	20	15	15	20	10
Cambridge,Par	390	400	25	20	25	30	35	25	35	35
Cambridge-Narrohs, Vl	225	210	15	10	20	20	20	10	15	20
CANNING, PAR	385	375	30	15	30	30	40	45	25	30
Chipman, VL	910	920	45	50	65	55	75	80	110	95
Chipman, Par	495	455	35	25	35	50	45	35	55	40
GAGETOWN, VL	300	320	15	15	15	15	20	25	25	20
GAGETOWN, PAR	145	140	20	10	10	10	5	15	15	10
HAMPSTEAD, PAR	175	170	10	10	15	15	10	5	25	15
JOHNSTON, PAR	380	360	25	25	35	25	35	25	35	35
Minto, Vl	1,705	1,690	90	90	135	140	130	135	200	180
Petersville, par	405	400	30	35	40	40	30	35	35	35
NATERBOROUGH, PAR	425	410	20	25	35	25	35	35	45	50
NICKHAM, PAR	220	200	20	15	20	30	20	15	15	10
RESTIGOUCHE COUNTY	20,385	20,210	1,630	1,500	1,655	1,575	1,980	1,815	2,405	2,270
ADDINGTON, PAR	1,595	1, 450	160	135	140	130	160	140	215	185
ATHOLVILLE, VL	870	825	40	50	60	55	85	80	130	105
Balmoral, VL	940	885	95	90	70	65	100	85	125	115

2 - 8 93-916

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

20	-24	25	-34	35	-44	45	i-54	5:	5-64	65	5-69	1	ID OVER T PLUS
M	F	М	F	М	F	М	F	м	F	М	F	М	F
20 5 20	15 - 15	35 - 15	45 5 15	20 5 5	20 5 10	15 5 15	10 - 15	5-10	-	-	5	10 5 5	5 - 5
30	25	50	45	35	40	35	35	35	25	5	10		5
2,420	2,365	4,330	4,200	2,905	2,740	2,425	2,310	2,065	2, 165	900	970	1,405	1,805
300 - 45	290 - 35	510 5 60	500 5 55	360 5 35	310 5 40	265 5 35	210 - 40	250 - 45	5	100 - 15	105 25	-	170 - 50
105 25 40	100 30 25	195 50 50	160 45 40	135 35 20	125 30 15	110 45 15	105 35 15	100 35 5	35	40 20 5	35 20 5	15	75 25 5
310 205 50	335 160 45	535 325 80	525 330 90	365 225 75	375 225 55	275 180 50	270 160 55	215 120 50	275 105 55	105 35 20	160 30 25		325 60 50
40 30 25	35 30 15	80 115 20	70 125 20	55 70 10	60 70 10	55 45 10	55 30 10	45 30 5	50 35	20 15 5	20 15 5	40	45 25 5
80 145 35	85 120 25	185 220 60	165 195 60	125 145 40	120 105 30	85 115 30	75 115 40	70 125 30	60 120 40	30 40 20	25 40 20	50 70	60 85 25
75 75 35	75 95 30	125 135 95	130 125 90	105 95 45	100 100 35	105 85 40	110 90 50	90 65 50	70 65 45	45 25 15	50 35 15	80 45 40	85 65 35
65 305 115	60 330 135	110 495 295	90 495 275	75 325 145	75 365 130	80 305 110	60 300 130	60 260 115	65 300	25 105 60	30 130 40	30 150	45 250 55
125 15	110	200 20	190 10	150 15	170 10	180 10	140 5	105 5	100	50 -	50 5	80 -	95
50 60 75	45 60 80	95 115 170	90 120 180	55 75 100	60 60 65	45 65 85	55 65 90	55 65 75	55 55 80	20 30 35	40 15 35	70 45 55	95 30 55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
530 15	10	8 45 {	855	710	. 650	630	665	680	685	310	305	550	610
25 10	30 15	45 25	15 50 30	20 45 30	15 45 15	5 30 10	10 30 20	15 55 35	10 45 35	10 30 15	15 25 10	10 45 30	5 70 15
35 90 45	30 65 35	55 120 60	65 125 65	45 100 60	30 105 60	40 100 55	50 100 50	35 95 45	45 105 50	20 35 10	15 45 20	30 70 35	35 95 30
25 5 15	25 10 10	30 25 20	30 25 15	35 15 15	25 15 20	35 15 20	35 10 15	35 10 15	40 20 15	20 10 15	20 10 10	35 10 20	60 10 25
35 145 45	25 130 35	45 245 65	45 230 65	35 190 50	35 185 45	45 180 25	45 195 30	40 190 50	30 200 35	20 70 15	15 80 15	45 125 25	45 130 25
30 10	20 10	60 25	65 30	45 30	45 20	40 20	45 25	45 20	45 15	25 15	15 10	40 20	45 20
2,020	1,840	3,305	3,325	2,205	2,105	1,835	1,920	1,590	1,710	655	695	1, 115	1,355
170 95 95	180 65 95	270 115 145	265 130 150	180 90 105	145 100 90	130 95 70	110 90 80	80 80 70	70 65 70	30 25 15	30 35 15	65 50 35	55 50 35
		ļ											

2 - 9 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	TOT	AL	0-	4	. 5-	9	10-	14	15-	19
	М	F	М	F	М	F	м	F	М	f
BALMORAL,PAR	385	340	30	35	35	35	40	40	50	45
CAMPBELLTON, C	4.720	5,100	305	275	340	315	385	365	530	510
CHARLO, VL	810	795	75	85	75	85	80	60	75	80
COLBORNE, PAR	195	195	10	15	15	10	20	20	30	25
Dalhousie, T	2,445	2,515	135	120	165	155	225	195	310	300
Dalhousie, Par	1,235	1,195	145	115	115	95	95	110	120	120
DARLINGTON, VL	375	375	35	40	40	35	50	40	30	35
DURHAM,PAR	1,365	1,290	90	90	130	105	180	175	165	150
EEL RIVER CROSSING, VL	730	700	55	65	50	70	90	70	100	85
EEL RIVER 3, Ř	105	85	10	10	5	10	10	15	10	10
Eldon, par	665	630	50	55	60	60	75	60	80	70
Grimmer, par	575	480	55	50	55	60	75	45	70	50
JACQUET RIVER, VL	380	400	30	25	35	30	45	35	40	40
KEDGMICK, VL	630	595	60	45	50	50	55	55	80	60
SAINT-QUENTIN, VL	1,165	1,170	105	90	100	100	90	115	145	135
SAINT-QUENTIN,PAR	760	685	70	75	75	65	85	75	85	100
Tide Head, VL	450	500	50	35	30	50	30	35	20	45
SAINT JOHN COUNTY	41,500	44,645	3,070	2,895	3,180	3, 125	3,535	3,220	4,505	4,255
MUSQUASH, PAR	685	590	60	50	65	50	55	40	60	55
SAINT JOHN. C	38,575	41,945	2,740	2,600	2.855	2,840	3,235	2,970	4,250	4,025
SAINT MARTINS, PAR	550	500	55	45	50	60	65	45	50	45
SIMONDS, PAR	1,415	1,350	190	170	190	160	160	140	1 15	100
ST. MARTINS, VL	270	260	25	15	25	15	25	25	20	20
SUNBURY COUNTY	11,035	9,980	915	865	935	860	950	965	1,270	1,040
BLISSVILLE,PAR	445	420	30	25	35	35	35	40	50	45
Burton,par	1,820	1,745	135	120	160	150	165	170	210	195
Fredericton Junction, VL	360	350	20	20	30	35	30	25	40	25
GLADSTONE, PAR	185	155	15	20	20	5	25	20	30	15
Lincoln, par	1,475	1,435	140	120	135	130	145	130	135	150
Maugerville, par	615	620	55	40	55	50	55	75	55	55
NORTHFIELD.PAR	445	415	40	35	40	30	25	45	55	45
Dromocto, t	4,935	4,130	425	440	405	370	390	395	630	445
Oromocto 26, r	65	50	10	5	10	5	10	5	5	5
SHEFFIELD, PAR	360	360	20	25	25	25	30	35	35	30
TRACY, VL	320	315	20	15	20	30	40	25	25	35
VICTORIA COUNTY	10,345	10,470	870	825	955	940	945	1,000	1, 155	1,055
ANDOVER, PAR	545	490	40	40	60	45	50	55	70	45
Aroostook, VL	200	200	10	10	5	15	15	10	25	20
Denmark, Par	895	860	80	70	80	90	85	105	90	90
DRUMMOND, VL	430	420	50	45	55	40	40	35	45	40
Drummond, Par	1,045	995	125	95	100	115	115	105	130	130
Gordon, Par	910	895	60	75	85	95	85	90	115	105
GRAND FALLS, T	3,005	3,195	270	265	290	275	240	290	335	310
Grand Falls, par	610	600	50	50	40	45	70	65	85	85
Lorne, par	385	325	20	15	35	30	40	35	40	25
PERTH.PAR	635	620	45	50	65	65	65	55	60	60
PERTH-ANDOVER, VL	875	995	65	50	75	55	65	75	85	65
PLASTER ROCK, VL	575	645	35	35	40	50	45	50	55	55
TOBIQUE 20. R	230	230	20	30	30	20	30	35	25	30
MESTMORLAND COUNTY	52,425	55,215	3,565	3,575	4,065	3,810	4,435	4,035	5,425	5,270
BOTSFORD, PAR	1,540	1,420	100	110	135	115	140	100	175	160
CAP-PELE, VL	1,105	1,095	65	95	95	80	90	90	130	140
DIEPPE, T	4,245	4,270	320	360	375	325	350	345	455	410

2 - 10 93-916

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

M 6 47 6		М	F			Ì		j		i			PLUS
47 6		1		м	F	М	F	М	F	М	F	М	F
	0 55	65 750 165	65 790 150	45 490 80	25 545 80	15 485 55	20 530 60	20 435 70	25 530 70	15 200 25	10 240 25	15 335 50	5 500 45
25 11		25 330 250	20 305 245	20 265 130	20 295 110	20 305 85	30 285 115	15 210 85	15 250 80	5 90 35	10 115 35	25 170 50	15 250 40
3 12 8	0 105	60 205 135	75 225 140	60 150 80	55 125 75	30 125 65	25 120 70	15 90 45	15 100 50	5 40 10	5 30 5	10 70 20	15 70 15
1! 5: 4:	5 10 5 50 5 50	25 85 100	15 95 100	5 85 80	10 65 50	5 60 35	10 65 25	5 50 35	- 55 35	5 30 15	- 15 5	35 15	- 45 10
4: 7: 1.1'	0 60	55 95 205	60 105 170	35 65 110	35 50 115	40 45 90	35 50 105	30 45 110	35 50 100	10 25 30	15 25 30	30 30 60	40 40 75
8	5 60	130 105	125 95	85 50	60 50	40 40	55 45	55 40	50 50	25	15 30	25 25	5 30
4,40		6,655	6,815	4,330	4,465	4,065	4,325	3,840	4,525	1,540	1,995	2,370	4,385
6. 4, 18. 4!	0 4,410	130 6,085 90	110 6,260 90	90 3,995 75	60 4,210 60	60 3,860 35	60 4,120 40	55 3,660 35	45 4,365 25	15 1,480 15	20 1.915 20	35 2,235 30	40 4.235 30
100		320 35	320 30	145 30	115 30	90 20	90 25	60 30	65 35	15 15	30 10	40 20	40 40
1,47	1,050	1,940	1,835	1,365	1,285	1,040	930	610	595	210	190	330	365
35 165 30	5 145	65 290 60	55 295 60	50 200 35	45 205 40	45 235 30	50 220 30	40 155 30	35 150 30	25 45 15	20 35 20	40 65 40	40 65 45
10 130 50	0 135	30 270 115	35 270 135	15 180 95	15 180 75	20 180 60	20 160 40	10 95 40	10 85 50	10 25 10	5 20 15	5 40 20	5 45 25
96 96		65 930 15	65 820 10	45 645 5	50 580 5	65 335 5	45 285	30 145 5	30 135 -	20 25 -	15 35	15 40 5	20 60
20	25	50 40	50 45	55 40	50 40	45 25	40 35	30 35	35 - 30	20 15	10 15	35 25	35 20
94		1,540	1,550	1,000	1,000	905	975	970	1,030	410	430	640	750
45 20 60	35 0 10 0 65	85 25 125	80 20 135	45 15 90	45 20 65	55 25 90	50 30 90	45 30 90	50 30 70	20 15 40	20 15 30	35 15 65	30 25 60
45 95 85	5 85	75 170 135	65 170 125	35 105 80	35 95 85	20 80 95	35 80 85	30 75 100	30 65 80	15 20 45	15 15 40	25 25 40	15 40 45
3 15 66 25	0 60	465 95 45	495 65 50	320 45 40	315 65 30	235 65 35	275 60 30	245 45 45	295 60 45	110 20 25	135 15 20	190 35 35	235 30 20
46 80 50	0 40 0 80	100 125 70	90 150 80	75 80 55	70 95 60	50 65 70	60 90 70	65 115 70	65 145 85	30 40 25	35 55 35	50 80 50	40 140 70
15	5 20	30	30	20	20	25	25	15	15	5	5	5	5
5,060		9, 150	9,210	6,070	6,035	4,795	5,290	4,800	5,395	1,935	2,235	3, 125	4,995
150 135 395	0 145 5 110 5 380	240 185 805	200 175 810	170 120 560	150 115 550	130 95 375	135 100 390	130 100 295	140 95 360	70 35 120	60 30 115	95 45 190	105 55 225

2 - 11 93-916

TABLE 2. POPULATION BY SPECIFIED AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS AND SUBDIVISIONS, 1981

	тот	AL .	0-	4 '	5-	9	10-	- 14	15-	19
	м	F	М	F	М	f	М	F	М	F
DORCHESTER, VL DORCHESTER, PAR FORT FOLLY 1, R	760 2.475 5	340 2.270 15	40 190 -	25 190	30 190 -	30 185 -	25 225 -	15 175 -	55 285 -	30 210
MONCTON. C	25,730	29,010	1,615	1,610	1,830	1,760	2,115	1,930	2,640	2.710
MONCTON.PAR	3,205	3.045	290	290	345	305	290	285	285	275
PETITCODIAC, VL	665	735	50	35	45	55	50	50	70	75
PORT ELGIN, VL	240	265	15	15	25	15	15	10	20	35
SACKVILLE, T	2.725	2,930	155	170	195	225	270	215	285	265
SACKVILLE, PAR	585	605	40	45	50	65	45	60	55	50
SAINT-JOSEPH, VL	290	340	15	20	10	20	20	25	45	40
SALISBURY, VL	840	830	85	55	75	75	95	80	75	80
SALISBURY, PAR	1,500	1,565	145	110	140	135	140	150	140	150
SHEDIAC, T	2.035	2,245	125	120	155	160	170	165	210	205
SHEDIAC, PAR	3,815	3,690	275	295	325	310	325	300	440	385
WESTMORLAND, PAR	565	540	45	30	40	50	60	50	55	50
YORK COUNTY	36,445	37,765	2,725	2,650	3, 130	2,860	3,225	3,025	3,570	3,465
BRIGHT, PAR	1,295	1,200	120	115	125	120	115	105 ±	120	105
CANTERBURY, VL	245	230	15	20	20	15	20	15	30	30
CANTERBURY, PAR	340	310	25	25	25	25	35	25	40	35
DEVON 30, R	190	165	20	10	20	20	35	20	25	25
DOUGLAS, PAR	2,100	1.980	170	180	220	180	195	195	200	175
DUMFRIES, PAR	215	210	10	15	15	15	25	15	20	20
FREDERICTON, C	20,860	22.860	1,365	1,310	1,605	1,520	1,780	1,710	2,060	2,075
HARVEY, VL	155	200	10	10	10	20	10	10	15	15
KINGSCLEAR, PAR	1,470	1.395	155	150	140	120	135	120	145	120
KINGSCLEAR 6, R	130	130	15	20	20	15	10	15	15	15
MANNERS SUTTON, PAR	865	815	75	70	85	85	80	55	80	85
MCADAM, VL	895	960	55	60	70	70	75	70	75	80
MCADAM, PAR MEDUCTIC, VL MILLVILLE, VL	60 120 155	55 115 155	- 10 10	- 10 10	5 15 10	- 5 10	5 10 10	5 10 10	15 20	5 5 15
NACKAMIC, T	700	655	45	60	90	85	100	70	70	70
NEW MARYLAND, PAR	2.070	2.020	230	215	265	230	195	190	145	130
NORTH LAKE, PAR	155	125	5	10	15	5	15	5	15	15
PRINCE HILLIAM, PAR QUEENSBURY, PAR SAINT MARY'S 24, R	415 570 -	370 535	45 45 -	30 55 -	35 50 -	25 45 -	30 50 -	30 45 -	50 50 -	35 55 -
SAINT MARYS, PAR	1,250	1, 180	110	95	100	95	115	110	150	135
SOUTHAMPTON, PAR	900	855	90	75	90	70	95	90	95	90
STANLEY, VL	215	220	5	20	20	15	15	10	25	20
STANLEY, PAR	1,070	1.030	80	80	85	80	80	95	100	110

2 - 12 93-916

TABLEAU 2. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, DIVISIONS ET SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	20-	-24	25-	34	35-	-44	45-	-54	55	-64	65-	-69		D OVER
	M	F	М	F	М	F	И	F	М	F	М	F	M	F
	165 250	30 195	215 445 -	50 415 -	80 255	20 250 5	55 200 -	40 195 5	50 205 -	45 215	15 110	25 95 -	30 115	30 150
	2,635 220 45	3,015 245 55	4,390 680 90	4,715 700 90	2.870 440 65	3, 115 340 75	2,540 250 60	2,935 250 75	2,590 210 75	3,005 180 95	925 65 40	1,280 55 40	1,580 125 75	2,950 120 95
	15 225 45	20 230 50	30 400 105	30 400 100	30 325 80	25 310 75	20 265 40	30 290 45	35 290 55	50 320 60	20 145 25	15 140 15	20 165 30	35 355 30
	30 75 120	30 65 110	55 135 270	45 155 245	30 105 160	30 95 170	25 60 145	45 65 135	30 65 155	25 70 150	15 15 65	10 30 55	20 50 120	45 75 140
	175 325 45	185 335 50	330 700 70	320 675 80	235 475 60	230 430 60	185 305 50	190 310 55	150 290 65	225 305 65	95 150 30	110 145 20	215 205 40	345 200 40
	3,280	3,605	6,310	6,710	4,645	4,605	3,455	3,440	3,030	3,330	1, 175	1,325	1,905	2,750
	100 25 20	110 15 15	235 25 45	230 20 45	165 25 30	130 25 35	110 25 40	90 30 25	95 25 25	105 25 40	55 5 15	40 5 10	65 25 30	50 35 20
	25 155 15	20 140 20	30 395 20	25 390 20	15 270 25	15 240 20	15 175 25	15 155 20	10 175 20	10 145 25	- 55 15	65 15	5 85 25	115 20
	2, 130 10 85	2,470 15 100	3,565 20 335	3.950 20 345	2,675 20 210	2,840 20 190	2,050 10 115	2,180 15 95	1,865 15 80	2,145 15 80	690 10 25	870 10 30	1,075 20 50	1,800 55 40
	20 80 75	15 60 75	20 135 115	20 135 115	10 85 80	10 85 65	5 75 95	5 80 110	5 80 120	5 75 150	- 25 45	25 55	- 65 85	5 65 115
	5 10 15	5 15 15	10 15 25	5 15 20	5 15 15	10 5 15	5 10 15	10 10 20	5 10 20	10 15 20	5 5 10	5 10	10 10	15 15
	50 100 15	40 130 10	120 490 20	115 545 10	120 365 10	105 315 10	55 150 20	55 115 20	25 85 15	30 75 20	5 15 10	10 25 10	15 35 15	20 50 15
	30 50 -	35 30 -	70 100 -	55 100	35 50 -	40 55 -	45 50 -	40 65 -	40 65 -	40 40 -	15 20 -	15 15 -	25 35 -	25 30
	100 60 10	115 70 10	185 165 25	190 150 30	160 105 25	155 90 25	110 85 25	100 80 25	95 55 25	90 65 25	55 25 10	30 20 10	70 40 25	70 60 35
	95	85	150	150	125	110	130	100	80	80	50	50	90	80
														٠
u,														

•				
		•		

TABLE 3. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 3. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

			,	(NEVER MAR ES (JAMAIS I			MARRIED MARIE (E) S			
SEX - SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED - MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED - VEUFS- VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
CANADA	T.	24,343,180	10,736,210	5,481,100	5,255,110	11,949,165	11,478,710	470,455	1,157,670	500,130
	M.	12,068,290	5,709,625	2,811,125	2,898,495	5,956,290	5,748,490	207,800	199,535	202,840
	F.	12,274,890	5,026,590	2,669,975	2,356,615	5,992,875	5,730,225	262,650	958,140	297,290
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	T. M. F.	696,400 345,000 350,400	322,965 171,460 151,510	173,580 89,005 84,575	149,385 82,450 65,940	329,955 164,415 165,545	317,325 158,975 158,355	12,635 5,440 7,190	33,705 6,000 27,705	9,775 4,135 5,640
ALBERT COUNTY	T.	23.630	10,435	6.475	3,960	12,010	11,735	280	805	385
	M.	11.760	5,460	3.285	2,175	5,995	5,865	125	155	160
	F.	11.870	4,975	3.190	1,785	6,020	5,865	155	650	220
CARLETON COUNTY	T.	24,660	10,900	6,275	4,630	11,940	11,565	385	1,460	355
	M.	12,315	5,935	3,270	2,670	5,955	5,800	160	250	170
	F.	12,340	4,965	3,005	1,960	5,990	5,770	220	1,210	185
CHARLOTTE COUNTY	T.	26,570	11,150	6,285	4,865	13,285	12,825	460	1,740	395
	M.	13,145	6,025	3,255	2,775	6,620	6,420	200	315	180
	F.	13,425	5,125	3,035	2,090	6,665	6,405	260	1,425	215
GLOUCESTER COUNTY	T.	86, 155	43,500	23,665	19,830	39,035	37,555	1.475	3,070	555
	M.	43,570	23,180	12,025	11,155	19,495	18,800	695	645	250
	F.	42,590	20,315	11,640	8,680	19,535	18,755	780	2,430	305
KENT COUNTY	T.	30,800	14,945	8, 130	6,815	14,420	14,000	420	1,245	190
	M.	15,825	8,285	4, 175	4,110	7,195	7,000	200	245	100
	F.	14,975	6,665	3, 960	2,705	7,225	7,005	225	995	85
KINGS COUNTY	T.	51, 115	23,130	14.345	8,785	25, 320	24,655	660	2,010	655
	M.	25, 640	12,275	7.310	4,965	12, 665	12,360	310	410	290
	F.	25, 475	10,850	7.035	3,820	12, 655	12,295	350	1,605	360
MADAWASKA COUNTY	T.	35,435	17,280	9,085	8,195	17, 195	16,570	620	1,690	265
	M.	18,000	9,065	4,700	4,365	8, 565	8,290	270	270	100
	F.	18,430	8,210	4,385	3,830	8, 630	8,285	350	1,425	165
NORTHUMBERLAND COUNTY	T.	54, 135	27,015	15, 120	11,890	24, 155	23,385	770	2,485	480
	M.	27, 320	14,630	7, 825	6,800	12,050	11,700	350	425	220
	F.	26, 815	12,385	7, 295	5,095	12,110	11,685	420	2,065	260
QUEERS COUNTY	T.	12,485	5,255	2,785	2,470	6,235	6,025	215	825	165
	M.	6,295	2,910	1,395	1,515	3,120	3,025	95	165	95
	F.	6,195	2,340	1,385	955	3,115	3,000	115	660	70
RESTIGOUCHE COUNTY	T.	40,595	19,655	10,160	9,490	18,565	17,795	765	1,985	390
	M.	20,385	10,545	5,260	5,280	9,250	8.900	350	410	185
	F.	20,210	9,110	4,900	4,215	9,310	8,895	420	1,575	210
SAINT JOHN COUNTY	T.	86, 150	39,785	19,025	20,760	38,820	36,390	2,425	5,530	2,015
	M.	41,500	20,555	9,785	10,775	19,220	18,275	945	890	830
	F.	44,650	19,225	9,240	9,985	19,605	18,115	1,490	4,640	1,180
SUNBURY COUNTY	T.	21,010	9,685	5,495	4,190	10,535	10,210	320	550	245
	M.	11,040	5,510	2,805	2,705	5,300	5,130	170	110	120
	F.	9,975	4,180	2,695	1,485	5,235	5,080	150	440	125
VICTORIA COUNTY	T.	20,815	9,610	5,540	4,075	9.850	9.520	330	1, 110	240
	M.	10,345	5,125	2,770	2,355	4,910	4.760	150	195	110
	F.	10,470	4,485	2,765	1,720	4.935	4.755	180	910	135
WESTMORLAND COUNTY	T.	107,640	48.035	23,585	24,450	51,845	49,810	2,030	5,800	1,965
	M.	52,425	24.915	12,070	12,850	25,795	24,990	805	965	755
	F.	55,215	23.125	11,515	11,605	26,050	24,820	1,230	4,835	1,210

TABLE 3. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 3. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

		1	(NEVER MAR ES (JAMAIS I			MARRIED MARIE (E) S			
SEX SEXE	TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED MARIE (E) S	SEPARATED SEPARE (E) S	W100WED - VEUFS- VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
YORK COUNTY T. M. F.	74,215 36,445 37,765	32,585 17,040 15,550	17,615 9,085 8,535	14,970 7,955 7,015	36,750 18,290 18,460	35,285 17,670 17,605	1,470 615 855	3,400 555 2,845	1,480 565 915

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

ANADA Total			(JAMAIS MARIE (E) S)	MARIE (E) S (1)	VEUFS-VEUVES	DIVORCE (E) S
TOTAL						
	T.	24,343,180	10,736,210	11,949,165	1, 157, 670	500,130
	M.	12,068,290	5,709,620	5,956,290	199, 530	202,845
	F.	12,274,890	5,026,590	5,992,875	958, 135	297,290
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	5,481,100 2,811,130 2,669,970	5,481,100 2,811,125 2,669,975			
15-19	T.	2,314,885	2,220,870	92,485	920	620
	M.	1,182,015	1,163,365	18,115	320	215
	F.	1,132,870	1,057,505	74,365	600	405
15	T.	425,895	424,060	1,580	180	65
	M.	218,400	217,700	620	55	25
	F.	207,490	206,365	960	120	40
16	T.	462,190	458,230	3.720	170	70
	M.	236,870	236,085	700	55	30
	F.	225,320	222,145	3.020	115	45
17	T.	475,955	466,295	9.370	185	105
	M.	244,070	242,545	1,415	65	45
	F.	231,885	223,755	7,960	115	55
18	T.	479,800	453,830	25,670	180	125
	M.	244,325	239,905	4,305	75	45
	F.	235,475	213,925	21,365	110	80
19	T.	471,045	418,455	52.145	205	245
	M.	238,350	227,130	11.085	70	65
	F.	232,700	191,315	41.060	135	180
20-24	T.	2,343,810	1,442,380	887,345	1,780	12,315
	M.	1,174,280	844,550	326,060	425	3,255
	F.	1,169,515	597,830	561,280	1,350	9,055
20	T.	479.420	387,220	91,350	255	585
	M.	241.515	217,265	24,055	80	110
	F.	237,905	169,955	67,300	175	475
21	T.	475,000	338,740	134,870	270	1, 115
	M.	239,020	196,075	42,605	85	245
	F.	235,985	142,660	92,265	185	865
22	T.	464.885	284,090	178,400	330	2,060
	M.	232,295	168,085	63,625	80	510
	F.	232,585	116,005	114,780	255	1,555
23	T.	464.060	237, 195	222,900	435	3,530
	M.	232,035	143, 480	87,570	85	900
	F.	232,020	93, 710	135,330	350	2,635
24	T.	460,450	195, 130	259,815	485	5.015
	M.	229,425	119, 635	108,205	95	1,495
	F.	231,020	75, 500	151,615	385	3,525
25-28	T.	2,177,610	565,320	1,559,075	3,865	49,355
	M.	1,084,410	347,010	719,430	640	17,330
	F.	1,093,200	218,305	839,640	3,220	32,030
25	T	446,885	157,765	281,780	580	6.765
	M.	223,335	97,695	123,375	75	2.190
	F.	223,550	60,065	158,410	510	4.570
26	T.	450,915	131,970	309,540	705	8.705
	M.	224,135	81,235	139,895	110	2,905
	F.	226,775	50,735	169,645	595	5,800

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE (E)S)	MARRIED (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
27	T.	438,905	108,820	319.270	740	10,085
	M.	218,100	66,745	147.760	110	3,480
	F.	220,805	42,070	171,510	525	6,600
28	T.	425.285	89,985	323,080	885	11,340
	M.	211.305	54,690	152,345	170	4,100
	F.	213.980	35,295	170,735	710	7,240
29	T.	415,620	76,785	325,410	955	12.465
	M.	207,530	46,645	156,060	170	4.655
	F.	208,085	30,140	169,345	785	7.810
30-34	T.	2,038,580	259,225	1,695,605	7,080	76.670
	M.	1,021,480	152,870	838,315	1,215	29.075
	F.	1,017,100	106,355	857,290	5,865	47,590
30	T.	412,685	66,480	331,810	1,085	13,310
	M.	206,325	39,840	161,235	200	5,045
	F.	206,360	26,635	170,575	885	8,270
31	T.	405,360	56,995	332,765	1,225	14,375
	M.	203,220	33,800	163,830	220	5,370
	F.	202,140	23,195	168,930	1,005	9,005
32	T.	402,985	49,950	336,365	1,395	15,275
	M.	201,370	29,320	166,095	235	5,720
	F.	201,615	20,630	170,265	1,165	9,555
33	T.	406,530	44,645	343,925	1,610	16,350
	M.	204,050	26,060	171,465	265	6,260
	F.	202,480	18,585	172,460	1,340	10,090
34	T.	411,020	41,155	350,745	1,765	17,355
	M.	206,515	23,850	175,690	295	6,675
	F.	204,510	17,310	175,055	1,470	10,670
35-39	T.	1,630,245	135,845	1,408,680	11,030	74.685
	M.	822,295	76,810	714,815	1,830	28.840
	F.	807,955	59,035	693,870	9,200	45.850
35	T.	352, 195	32.915	302.005	1,840	15.435
	M.	177, 460	18.830	152.475	280	5.875
	F.	174, 740	14.085	149.535	1,560	9,560
36	T.	332,440	29,200	286,605	1,920	14,715
	M.	167,865	16,640	145,265	320	5,650
	F.	164,570	12,560	141,340	1,600	9,065
37	T.	327,665	26,780	283.730	2,215	14,945
	M.	165,110	15,115	143.820	375	5,800
	F.	162,560	11,665	139,905	1,840	9,150
38	T.	320,430	24,820	277,970	2,405	15,230
	M.	161,600	13,795	141,480	415	5,910
	F.	158,830	11,025	136,495	1,995	9,320
39	T.	297,515	22,135	258.370	2,650	14,360
	M.	150,260	12,440	131.775	440	5,610
	F.	147,255	9,700	126.595	2,205	8,755
40-44	T.	1,337,905	92,875	1,162,875	17,485	64,670
	M.	674,670	52,410	593,170	2,905	26,185
	F.	663,240	40,465	569,705	14,580	38,485
40	T.	288,395	21.080	250,460	2,895	13,970
	M.	145,230	12.015	127,220	510	5,490
	F.	143,165	9.065	123,240	2,385	8,475
41	T.	273,275	19,280	237,270	3,200	13,520
	M.	137,595	10,890	120,720	515	5,465
	F.	135,680	8,385	116,550	2,685	8,055

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX			SINGLE (NEVER MARRIED)	MARRIED (1)	WIDOWED	DIVORCED
GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARIE (E) S (1)	VEUFS-VEUVES	DIVORCE (E) :
42	T.	267,575	18,495	232,705	3,435	12,940
	M.	135,015	10,270	118,970	580	5,190
	F.	132,565	8,230	113,725	2,855	7,750
43	T.	257,605	17.430	224,095	3,790	12,285
	M.	130,225	9.820	114,765	610	5,030
	F.	127,380	7.610	109,330	3,175	7,260
44	T.	251,055	16,590	218,350	4, 155	11,960
	M.	126,605	9,415	111,490	685	5,015
	F.	124,445	7,175	106,855	3, 470	6,945
45-49	T.	1,255,355	83,185	1,082,865	30,735	58,565
	M.	634,705	47,330	557,285	5,285	24,815
	F.	620,645	35,850	525,585	25,455	33,750
45	T.	253,970	16,855	220, 180	4.870	12,060
	M.	128,095	9,580	112, 685	835	4,990
	F.	125,880	7,275	107, 495	4.035	7,070
46	T.	249,105	16,575	215,435	5,280	11,820
	M.	125,540	9,415	110,260	885	4,980
	F.	123,570	7,155	105,175	4,395	6,845
47	T.	243,815	16,045	210,750	5,895	11, 130
	M.	123,360	9,130	108,510	1,030	4, 700
	F.	120,455	6,920	102,240	4,870	6, 430
48	T.	253.950	16,590	218,635	6,860	-11,870
	M.	128.510	9,510	112,715	1,200	5,085
	F.	125,440	7,080	105,915	5,660	6,785
49	T.	254,505	17.120	217,875	7,835	11,685
	M.	129,205	9.695	113,115	1,325	5,065
	F.	125,305	7.425	104,760	6,505	6,620
50-54	T.	1,243,480	86, 140	1,047,435	56,970	52,930
	M.	621,665	48, 570	539,740	9,820	23,425
	F.	621,815	37, 470	507,695	47,150	29,505
55-59	T.	1,179,915	83,045	959,750	94,385	42,735
	M.	568,385	44,580	490,150	14,885	18,765
	F.	611,530	38,460	469,605	79,495	23,970
60-64	T.	979,320	71,810	750,335	128,395	28,775
	M.	462,385	34,970	395,205	19,390	12,815
	F.	516,935	36,835	355,130	109,000	15,960
65-69	T.	844,330	69,830	585,650	169, 165	19,695
	M.	390,585	31,200	324,185	26, 175	9,020
	F.	453,745	38,630	261,465	142, 985	10,675
70-74	T.	633,415	57,720	378,955	185,690	11,050
	M.	281,225	23,740	221,940	30,395	5,150
	F.	352,185	33,985	157,020	155,290	5,895
75-79	T.	432,655	42,570	208,535	176,335	5,215
	M.	180,480	16,695	129,975	31,285	2,525
	F.	252,175	25,875	78,560	145,055	2,690
80-84	T.	256,790	25,380	89,550	139,860	1,895
	M.	94,935	8,740	58,930	26,265	1,000
	F.	161,855	16,640	30,620	113,600	1,000
85-89	T.	130,940	12,670	31,120	86,490	665
	M.	44,025	3,775	22,110	17,820	320
	F.	86,920	8,890	9,010	68,675	340
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	62,845	6,255	8,895	47,485	200
	M.	19,615	1,780	5,855	10,880	95
	F.	43,235	4,480	2,045	36,605	100

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK						
TOTAL	T. M. F.	696,405 346,005 350,400	322,965 171,460 151,510	329,955 164,410 165,540	33.705 6,000 27,710	9,775 4,135 5,640
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	173,580 89,010 84,575	173,580 89,005 84,575	•••		•••
15-19	T. M. F.	72,120 36,920 35,205	69,605 36,450 33,160	2,465 450 2,010	30 10 20	20 5 15
15	T. M. F.	13.875 7.080 6.795	13,820 7,055 6,765	50 25 25	5 - 5	-
16	T. M. F.	14.785 7.585 7.200	14.685 7.565 7.120	95 20 75	5 - 5	- 5 -
17	T. M. F.	14.950 7.715 7.235	14,675 7,675 7,005	260 35 225	10 5 5	5
18	T. M. F.	14.670 7,590 7,080	14.030 7.485 6.545	630 105 530	10 5	5 - 5
19	T. M. F.	13,840 6,950 6,890	12,400 6,675 5,725	1,425 270 1,155	5	10 5 5
20-24	T. M. F.	64,545 32,345 32,200	38,060 22,605 15,460	26,075 9,645 16,430	70 15 60	330 80 250
20	T. M. F.	13,425 6,805 6,620	10,730 6,135 4,595	2,660 655 2,005	5	25 10 20
21	T. M. F.	13,055 6,570 6,490	9, 115 5, 350 3, 765	3.910 1,210 2,700	- 15 5 10	20
22	T. M. F.	12.530 6.225 6.310	7.305 4.355 2,950	5, 165 1, 850 3, 315	15 - 10	50 15 35
23	T. M. F.	12.885 6.420 6.465	6,090 3,765 2,325	6,675 2,630 4,040	15 - 15	105 20 85
24	T. M. F.	12,645 6,330 6,315	4,820 2,990 1,825	7,670 3,300 4,375	25 10 20	130 30 95
25-29	T. M. F.	59,950 29,505 30,440	13, 285 8, 135 5, 140	45,370 20,960 24,415	150 20 130	1, 150 395 760
25	T. M. F.	12,235 6,030 6,205	3,890 2,385 1,505	8.160 3.590 4.570	25 5 25	165 55 110
26	T. M.	12,455 6,120	3, 110 1, 935 1, 175	9,105 4,105	30 5 25	210 75 125

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) - MARIE (E) S (1)	WIDDWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
27	T.	12,125	2,495	9.350	25	260
	M.	6,040	1,555	4.390	5	95
	F.	6,080	935	4.960	20	165
28	T.	11,650	2,050	9.290	35	280
	M.	5,620	1,195	4.330	-	100
	F.	6,030	855	4.960	30	185
29	T.	11,485	1,745	9.460	35	240
	M.	5,690	1,070	4.545	5	70
	F.	5,795	670	4.920	35	170
30-34	T.	56,465	6,110	48,450	245	1,655
	M.	28,470	3,645	24,145	30	650
	F.	27,995	2,460	24,315	215	1,005
30	T.	11,210	1,525	9,370	35	290
	M.	5,620	945	4,545	5	125
	F.	5,590	575	4,825	25	160
31	T.	11,325	1,350	9.620	45	305
	M.	5,690	795	4.775	5	110
	F.	5,635	555	4.850	40	195
32	T.	11,305	1, 180	9.765	50	310
	M.	5,665	675	4.860	5	120
	F.	5,645	505	4.905	40	190
33	T.	11,385	1,055	9,895	65	370
	M.	5,795	600	5,030	5	155
	F.	5,590	455	4,860	60	215
34	T.	11,245	1,000	9.810	60	380
	M.	5,705	630	4.935	10	140
	F.	5,540	370	4.875	55	240
35-39	T.	42,715	3, 190	37,720	345	1,455
	M.	21,725	1, 925	19,180	60	560
	F.	20,990	1, 265	18,540	285	895
35	T.	9,400	795	8,255	65	290
	M.	4,730	490	4,120	15	105
	F.	4,665	305	4,130	45	185
36	T.	8,700	700	7,650	70	280
	M.	4,460	425	3,930	10	100
	F.	4,235	275	3,720	55	180
37	T.	8,625	610	7,645	75	300
	M.	4,345	355	3,865	20	110
	F.	4,280	260	3,780	55	190
38	T.	8,205	580	7,280	70	275
	M.	4,240	355	3,755	10	115
	F.	3,970	225	3,525	55	155
39	T.	7,780	505	6,890	75	310
	M.	3,950	305	3,510	10	125
	F.	3,835	200	3,380	65	185
40-44	T.	34,665	2,430	30,490	550	1,190
	M.	17,600	1,415	15,605	75	500
	F.	17,065	1,020	14,880	475	695
40	T.	7,640	575	6.695	110	260
	M.	3,890	370	3,385	15	120
	F.	3,755	210	3,310	90	145
41	T.	6,995	460	6.175	95	265
	M.	3,545	270	3.155	15	110
	F.	3,450	195	3.020	85	155

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
42	T.	7,000	495	6,160	95	250
	M.	3,565	285	3,165	15	105
	F.	3,430	215	2,995	80	140
43	T.	6,610	465	5,795	135	220
	M.	3,355	255	2,995	25	85
	F.	3,260	215	2,800	115	130
44	T.	6,420	435	5,660	120	205
	M.	3,245	245	2,900	15	85
	F.	3,175	190	2,760	105	115
45-49	T.	31,665	2,310	27,360	940	1,050
	M.	15,690	1,330	13,745	130	480
	F.	15,970	980	13,615	805	570
45	T.	6,430	465	5,595	160	210
	M.	3,195	250	2,845	25	85
	F.	3,230	220	2,745	140	125
46	T.	6,235	480	5.375	155	235
	M.	3,040	265	2.645	20	110
	F.	3,195	215	2.725	135	125
47	T.	5.965	430	5,170	180	185
	M.	2.985	240	2,625	30	95
	F.	2.980	190	2,540	155	90
48	T.	6,400	475	5.485	210	230
	M.	3,210	300	2.770	40	105
	F.	3,190	180	2.715	175	125
49	T.	6.630	450	5,745	235	195
	M.	3.255	285	2,860	25	85
	F.	3.375	170	2,885	210	110
50-54	T.	30,825	2,415	25,860	1,645	905
	M.	15,130	1,375	13,065	245	440
	F.	15,690	1,040	12,790	1,400	465
55-59	T.	31,195	2,470	25,355	2,630	735
	M.	15,070	1,370	12,940	390	370
	F.	16,120	1,100	12,415	2,240	370
60-64	T.	28, 125	2,325	21,620	3,650	520
	M.	13, 455	1,195	11,405	580	275
	F.	14, 675	1,135	10,215	3,075	245
65-69	T.	24,715	2,210	17,350	4,770	385
	M.	11,810	1,055	9,810	750	195
	F.	12,900	1,160	7,540	4,015	185
70-74	T.	18,985	1, 935	11,515	5,330	205
	M.	8,740	865	6,800	970	105
	F.	10,250	1, 075	4,715	4,360	100
75-79	T.	12,695	1, 480	6,175	4,940	105
	M.	5,395	605	3,825	915	50
	F.	7,305	875	2,350	4,025	50
80-84	T.	7,855	920	2,765	4, 125	45
	M.	2,990	305	1,825	840	20
	F.	4,865	620	940	3, 290	20
85-89	T.	4,270	430	1.080	2,745	15
	M.	1,495	135	775	585	5
	F.	2,775	295	310	2,165	10
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	2,035	200	300	1,525	5
	M.	665	50	230	380	5
	F.	1,370	150	65	1,155	5

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE (E) S)	MARRIED (1)	WIDOWED - VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
AINT JOHN						
TOTAL	T. M. F.	114.050 55,430 58,615	52,560 27,185 25,375	52,830 26,220 26,605	6,305 1,055 5,250	2,355 970 1,390
UNDER 15 - MOINS DE 15	T. M. F.	27,395 14,015 13,385	27,395 14,015 13,380			
15-19	T. M. F.	11,305 5,830 5,475	10,875 5,750 5,125	420 75 345	5 - 5	5 - -
15	T. M. F.	2.065 1.100 965	2,055 1,095 960	10 5 5		- - 5
16	T. M. F.	2,350 1,220 1,125	2,330 1,215 1,115	15 5 15	-	- - -
17	T. M. F.	2.325 1,185 1,140	2,275 1,180 1,100	45 5 40	5 -	- - -
18	T. M. F.	2,315 1,190 1,120	2,200 1,175 1,025	105 15 95	5 5 -	- -
19	T. M. F.	2,255 1,130 1,125	2,010 1,085 925	240 40 195	-	-
20-24	T. M. F.	11,035 5,370 5,665	6,620 3,705 2,915	4,325 1,640 2,685	15 5 15	80 25 55
20	T. M. F.	2,245 1,095 1,155	1,790 980 810	445 110 335		5 - 5
21	T. M. F.	2,190 1,025 1,170	1,540 825 715	645 195 445	- - 5	5 - 5
22	T. M. F.	2, 125 1, 025 1, 100	1,255 710 550	850 310 535	5 -	15 5 10
23	T. M. F.	2,270 1,105 1,165	1, 140 650 495	1, 100 455 645	5 -	25 10 15
24	T. M. F.	2,205 1,115 1,085	885 540 350	1,285 565 715	5 - -	25 5 20
25-29	T. M. F.	10,080 4,885 5,195	2,450 1,385 1,060	7,345 3,405 3,940	20 5 15	270 95 175
25	T. M. F.	2,075 885 1,090	585 375 315	1,355 600 750	5 - 5	30 10 20
26	T. M. F.	2,115 1.055 1.055	585 340 245	1,475 700 775	5	50 20 35
	'.	1,055	243	773	3	33

SEE FOOTNOTE (S) AT END OF TABLE. - VOIR RENVOI (S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE 27 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	2.040 975 1.060 1.950 945 1.005 1.900 920 985 9,100 4.500 4,600	SINGLE (NEVER MARRIED) 	MARRIED (1) MARIE (E) S (1) 1.510 690 820 1.495 705 795	WIDDWED	DIVORCE (E) S OIVORCE (E) S 60 25 35 80 30
28 T. M. F. 29 T. M. F. 30-34 T. M. F. 31 T. M. F. 32 T. M. F. 32 T. M. F. 33 T. M. F. 33 T. M. F. 35 T. M. F. 35 T. M. F. 35 T. M. F. 35 T. M. F. 36 T. M. F. 7. M. M. F. 7. M.	975 1.060 1.950 945 1.005 1.900 920 985 9,100 4,500	265 205 375 220 160 335 195 140	1,510 690 820 1,495 705 795	- - 5 -	25 35 80
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	945 1,005 1,900 920 985 9,100 4,500	220 160 335 195 140	705 795 1,510	-	
30-34 T. M. F. 30 T. M. F. 31 T. M. F. 32 T. M. F. 33 T. M. F. 34 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35-39 T. M. F. 37 T. M. F. 37 T. M. F. 37	920 985 9,100 4,500	195 140	1,510		50 50
M. F. 30 T. M. F. 31 T. M. F. 32 T. M. F. 33 T. M. F. 34 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35-39 T. M. F. 37 T. M. F.	4,500		710 800	5 - 5	55 15 40
31 T. M. F. 32 T. M. F. 33 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35 T. M. F. 35 T. M. F. M. M. F. M. F. M. M. F. M. F. M. M. M. F. M. M. M. F. M. M. M. F. M. M. M. M. F. M. M. M. M. M. F. M.		1,085 585 505	7.595 3,750 3,850	35 10 25	380 155 225
32 T. M. F. 33 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35 T. M. F. 37 T. M. F. T. M. F. T. M. F. F. S. T. M. F. F. S. T. M. F. F. S. T. M. F. F. F. S. T. M. F.	1,850	290	1.480	5	75
	930	170	715	-	40
	920	115	765	5	35
33 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35 T. M. F. 35 T. M. F. 37 T. M. F. 37 T. M. F. F. S. M. F.	1,795	240	1,470	5	85
	930	120	770	5	40
	865	115	695	-	45
34 T. M. F. 35-39 T. M. F. 35 T. M. F. 37 T. M. F. 37 T. M. F. S.	1,795	195	1,525	5	70
	845	110	715	-	20
	950	85	820	-	50
35-39 T. M. F. 35 T. M. F. 36 T. M. F. 37 T. M. F. F. S.	1,775	180	1,510	10	75
	850	80	740	5	25
	925	105	770	5	50
35 T. M. F. 36 T. M. F. 37 T. M. F. F. F. F.	1.885	185	1.610	15	80
	945	105	810	-	30
	940	80	800	10	45
36 T. M. F. 37 T. M. F. F.	6,970	550	6,005	55	360
	3,485	300	3,035	10	135
	3,490	250	2,970	45	220
M. F. T. M. F. F.	1.510	140	1,290	10	70
	740	85	625	-	30
	765	55	665	10	40
M. F.	1.365 720 650	130 65 60	1,170 630 540	5 - 5	65 20 40
3.R T	1.455	110	1,260	10	75
	720	55	640	-	25
	735	60	625	5	50
M. F.	1,340	100	1, 145	15	75
	680	60	580	5	30
	665	40	565	10	50
39 T.	1,300	75	1, 135	15	75
M.	625	35	565	-	30
F.	675	40	575	15	45
40-44 T.	5,630	390	4,845	90	300
M.	2,845	205	2,510	10	115
F.	2,780	185	2,335	80	180
40 T.	1,250	85	1,090	15	60
M.	625	40	550	-	30
F.	625	45	540	10	30
41 T. M. F.	1,105	70	950	20	60
	575	45	500	-	30
	530	30	450	20	35

TABLE 4. POPULATION BY SELECTED AGE GROUPS AND SEX, SHOWING MARITAL STATUS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 4. POPULATION SELON CERTAINS GROUPES D'AGE ET LE SEXE, PAR ETAT MATRIMONIAL, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

AGE GROUP AND SEX GROUPE D'AGE ET SEXE		TOTAL	SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	MARRIED (1) MARIE (E) S (1)	WIDDWED VEUFS-VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
42	T.	1, 140	90	975	10	60
	M.	595	45	525	-	15
	f.	545	45	455	10	40
43	T.	1,095	70	935	25	65
	M.	555	40	495	5	25
	F.	535	35	440	20	40
44	T.	1,040	65	895	25	55
	M.	495	35	445	-	20
	F.	545	35	455	20	35
45-49	T.	5,240	390	4,430	170	245
	M.	2,570	220	2,215	30	115
	F.	2,660	170	2,215	145	135
45	T.	1,050	75	900	20	45
	M.	515	35	460	5	20
	F.	530	40	440	20	25
46	T.	1,020	85	860	25	45
	M.	505	50	430	-	20
	F.	520	40	430	25	25
47	T.	960	75	805	35	40
	M.	475	40	410	10	30
	F.	485	40	400	25	15
48	T.	1, 120	80	920	40	70
	M.	540	50	445	10	35
	F.	580	30	480	30	40
49	T.	1.085	65	940	45	35
	M.	535	45	470	5	10
	F.	555	25	475	40	25
50-54	T.	5,300	425	4,350	310	220
	M.	2,605	225	2,220	55	105
	F.	2,695	200	2,130	255	115
55-58	T.	5,245	440	4,120	520	165
	M.	2,480	205	2,105	95	70
	F.	2,765	235	2,015	425	95
60-64	T.	4,835	460	3,515	715	145
	M.	2,205	180	1,850	110	75
	F.	2,630	285	1,665	610	70
65-69	T.	4,150	430	2,695	925	95
	M.	1,825	135	1,500	140	40
	F.	2,330	295	1,195	780	55
70-74	T.	3,140	375	1,755	955	55
	M.	1,300	120	1,015	150	20
	F.	1,840	265	735	805	35
75-79	T.	2,080	295	835	925	25
	M.	775	100	515	150	15
	F.	1,310	200	320	775	10
80-84	T.	1,390	205	390	785	10
	M.	430	40	255	135	5
	F.	960	170	140	650	5
35-89	T.	795	115	160	520	5
	M.	225	20	105	90	-
	F.	575	95	50	425	5
90 YEARS AND OVER - 90 ANS ET PLUS	T.	355	50	45	265	-
	M.	95	10	25	60	-
	F.	260	40	20	200	5

^{(1) -} INCLUDES SEPARATED. - COMPREND LES PERSONNES SEPAREES.

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	NEN BRUNSMICK - NOUVEAU- BRUNSMICK	SAINT JOHN	FREDERICTON	MONCTON	
TOTAL	Ť. M. F.	24,343,185 12,058,285 12,274,890	696,400 346,000 350,400	114,050 55,435 58,615	64,440 31,460 32,980	98,355 47,860 50,495	
0 - 4 YEARS - 0 - 4 ANS	T. M. F.	1,783,375 914,450 868,920	53,075 27,155 25,915	8,645 4,430 4,215	4,640 2,380 2,260	6,795 3,420 3,370	
UNDER 1 - MOINS DE 1	T. M. F.	363,720 186,320 177,400	10,420 5,335 5,085	1,690 830 860	890 465 425	1,360 670 690	
1	T. M. F.	363,405 186,770 176,630	10,515 5,430 5,085	1.715 890 825	930 490 435	1,350 650 700	
2	T. M. F.	353,335 181,075 172,260	10,355 5,295 5,060	1,685 875 810	895 465 430	1,335 680 655	
3	T. M. F.	349,445 179,275 170,170	10,610 5,390 5,220	1,690 860 830	925 460 460	1,310 685 625	
4	T. M. F.	353,465 181,005 172,460	11,175 5,700 5,475	1,875 985 890	1,000 500 505	1,440 735 705	
5 - 9 YEARS - 5 - 9 ANS	T. M. F.	1,776,860 911,940 864,925	58,555 29,960 28,595	8,305 4,720 4,590	5, 150 2,680 2,470	7,600 3,875 3,730	
5	T. M. F.	355,770 182,460 173,310	11,420 5,850 5,575	1.860 895 960	960 515 445	1,450 760 690	
Б	T. M. F.	357,615 183,535 174,075	11,520 5,805 5,715	1,900 970 930	985 485 500	1,500 730 775	
7	T. M. F.	345,410 176,775 168,635	11,330 5,735 5,590	1.755 895 860	1,025 530 495	1,410 725 685	
8	T. M. F.	354,235 181,970 172,265	11,885 6,155 5,735	1.825 945 880	1,060 555 500	1,615 805 810	
9	T. M. F.	363,840 187,195 176,640	12,395 6,415 5,985	1,965 1,005 965	1, 120 600 525	1,630 850 780	
10-14 YEARS - 10-14 ANS	T. M. F.	1,920,870 984,740 936,130	61,950 31,895 30,060	9,445 4,870 4,575	5,450 2,775 2,675	8,075 4,210 3,870	
10	T. M. F.	384,345 197,050 187,295	12,535 6,430 6,100	1,945 1,010 930	1, 150 575 575	1,685 865 815	
11	T. M. F.	383,775 197,175 186,600	12,145 6,250 5,895	1,865 970 895	1, 110 570 540	1,580 830 755	
12	T. M. F.	376,820 193,265 183,555	11,975 6,215 5,760	1,810 945 870	1,075 545 530	1,575 825 755	
13	T. M. F.	381,210 195,100 186,105	12,440 6,445 5,995	1,900 970 925	1,070 550 520	1,575 820 750	
14	T. M. F.	394,720 202,145 192,580	12.860 6,550 6,310	1,930 975 955	1,050 545 510	1,660 865 795	

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE. REGIONS METROPOLITAINES DE RECENS

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	NEM BRUNSMICK - NOUVEAU- BRUNSMICK	SAINT JOHN	FREDERICTON	MONCTON	
15-19 YEARS - 15-19 ANS	T. M. F.	2,314,885 1,182,015 1,132,870	72,120 36,920 35,200	11,305 5,825 5,475	6,030 3,055 2,975	9.640 4.895 4.750	
15	T. M. F.	425,890 218,405 207,490	13,880 7,080 6,795	2,065 1,100 965	1, 100 590 505	1,850 915 935	
16	T. M. F.	462,185 236,865 225,320	14,785 7,585 7,200	2,345 1,220 1,125	1,245 635 620	1,905 960 940	
17	T. M. F.	475.955 244.070 231.885	14,950 7,715 7,235	2,325 1,190 1,140	1,235 625 610	2.010 1.045 965	
18	T. M. F.	479,805 244,325 235,475	14,675 7,590 7,080	2,315 1,190 1,120	1,275 645 630	1,940 1,020 925	
19	T. M. F.	471,050 238,350 232,700	13.835 6,950 6,890	2,255 1,130 1,120	1,180 560 620	1.940 955 985	
20-24 YEARS - 20-24 ANS	T. M. F.	2,343,810 1,174,295 1,169,520	64,545 32,345 32,200	11,035 5,365 5,670	6,175 2,885 3,295	9.200 4,500 4,700	
20	T. M. F.	479,415 241,515 237,900	13,420 6,800 6,625	2,245 1,095 1,155	1,230 570 670	1,900 965 935	
21	T. M. F.	475,000 239,015 235,985	13.055 6.565 6.490	2,190 1,020 1,165	1,235 580 655	1,850 895 955	
22	T. M. F.	464.885 232,295 232,590	12,530 6,230 6,305	2, 125 1, 025 1, 100	1, 160 555 610	1,805 875 930	
23	T. M. F.	464,060 232,040 232,025	12,885 6,420 6,465	2,270 1,105 1,160	1,295 600 695	1,855 905 950	:
24	T. M. F.	460,450 229,425 231,025	12,645 6,330 6,315	2,205 1,120 1,080	1,255 585 665	1,790 860 930	
25-29 YEARS - 25-29 ANS	T. M. F.	2,177,610 1,084,410 1,093,200	59,950 29,505 30,445	10,085 4,885 5,195	5,960 2,800 3,160	8,920 4,325 4,595	
25	T. M. F.	446,885 223,335 223,550	12,235 6,030 6,205	2.075 990 1.090	1,230 565 670	1,740 845 900	
26	T. M. F.	450,910 224,140 226,775	12,455 6,125 6,335	2,115 1,060 1,055	1,210 575 640	1,855 895 960	
27	T. M. F.	438,905 218,105 220,805	12,120 6,045 6,080	2,040 975 1,065	1,250 605 650	1,790 890 900	
28	T. M. F.	425,285 211,305 213,980	11,655 5,620 6,035	1,950 950 1,000	1, 125 530 600	1,820 850 975	
29	T. M. F.	415,620 207,535 208,090	11,485 5,690 5,795	1,905 915 985	1, 140 535 610	1,715 850 870	
30-34 YEARS - 30-34 ANS	T. M. F.	2,038,580 1,021,480 1,017,100	56,465 28,470 28,000	9,105 4,500 4,605	5,785 2,845 2,935	8,540 4,295 4,345	

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK	SAINT JOHN	FREDERICTON	HONCTON	
30	T. M. F.	412,685 206,325 206,360	11,210 5,625 5,590	1,850 930 925	1, 135 545 590	1, 635 825 810	
31	T. M. F.	405,355 203,220 202,140	11,325 5,685 5,635	1,800 930 865	1, 120 575 545	1,710 830 880	
32	T. M. F.	402,985 201,370 201,615	11,305 5,660 5,645	1,800 845 955	1, 155 540 620	1,785 910 880	
33	T. M. F.	406.530 204,050 202,485	11.385 5,795 5,590	1,775 850 925	1, 180 590 585	1,800 910 885	
34	T. M. F.	411,020 206,510 204,505	11,245 5,705 5,540	1,885 945 935	1, 190 595 590	1,715 815 895	
15-39 YEARS - 35-39 ANS	T. M. F.	1,630,250 822,285 807,955	42,715 21,730 20,990	6,970 3,480 3,490	4,590 2,275 2,315	6,600 3,295 3,300	
35	T. M. F.	352,195 177,460 174,740	9,400 4,730 4,670	1,505 745 765	1,000 495 500	1,425 700 720	
36	T. M. F.	332,440 167,870 164,570	8,700 4,460 4,240	1,365 720 650	915 445 470	1,350 670 675	
37	T. M. F.	327,670 165,110 162,560	8,630 4,345 4,280	1,455 715 740	955 460 495	1,310 675 635	
38	T. M. F.	320,430 161,600 158,830	8,205 4,235 3,970	1,345 680 665	880 450 430	1,340 685 655	
39	T. M. F.	297,515 150,260 147,255	7,780 3,950 3,835	1,300 630 675	840 425 415	1, 180 570 615	
0-44 YEARS - 40-44 ANS	T. M. F.	1,337,905 674,665 663,235	34,665 17,600 17,065	5,625 2,845 2,780	3,705 1,865 1,845	5,070 2,540 2,530	
40	T. M. F.	288,400 145,230 143,165	7,645 3,885 3,755	1,250 625 620	825 430 395	1, 135 595 545	
41	T. M. F.	273,270 137,590 135,675	6,995 3,540 3,450	1,105 575 530	740 365 375	1,085 560 525	
42	T. M. F.	267,575 135,010 132,560	6,995 3,565 3,430	1, 135 590 545	760 390 375	1,005 485 520	
43	T. M. F.	257,605 130,225 127,380	6,610 3,355 3,260	1,090 555 535	690 330 360	935 455 480	
44	T. M. F.	251,050 126,605 124,445	6,420 3,250 3,175	1,040 495 545	685 350 335	905 445 465	
5-49 YEARS - 45-49 ANS	T. M. F.	1,255,350 634,710 620,645	31,665 15,690 15,970	5,240 2,575 2,660	3, 160 1,595 1,565	4,690 2,240 2,445	
45	T. M. F.	253,970 128,090 125,880	6,430 3,195 3,230	1,050 520 530	650 315 330	920 455 465	

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX - AGE ET SEXE		CANADA	NEM BRUNSMICK - NOUVEAU- BRUNSWICK	SAINT JOHN	FREDERICTON	MONCTON	
46	Ť. M. F.	249, 110 125, 540 123, 570	6, 235 3, 040 3, 195	1,025 505 515	645 310 330	915 430 480	
47	T. M. F.	243,815 123,360 120,455	5.970 2.985 2.985	960 480 480	610 330 285	905 435 465	
48	T. M. F.	253,950 128,510 125,440	6,400 3,210 3,190	1,120 540 580	640 335 305	970 455 510	
49	T. M. F.	254,510 129,200 125,305	6.635 3,255 3,380	1,090 535 555	625 305 315	985 470 515	
50-54 YEARS - 50-54 ANS	T. M. F.	1,243,480 621,660 621,815	30,825 15,130 15,690	5,300 2,605 2,695	2,780 1,385 1,390	4,600 2,180 2,420	
50	T. M. F.	255,680 129,005 126,675	6,260 3,125 3,140	1,065 555 515	580 310 270	990 495 495	
51	T. M. F.	254,985 128,205 126,775	6,210 3,060 3,150	1,080 510 565	565 290 280	920 440 480	
52	T. M. F.	244,630 122,535 122,085	6.080 2.990 3,095	1,045 520 525	545 270 280	905 425 485	
53	T. M. F.	246,800 122,665 124,135	6,245 2,995 3,250	1,055 505 550	535 245 290	910 410 500	
54	T. M. F.	241,390 119,250 122,140	6,030 2,960 3,070	1,045 505 540	550 270 275	875 405 465	
55-59 YEARS - 55-59 ANS	T. M. F.	1, 179, 915 568, 385 611, 530	31, 190 15, 070 16, 120	5,245 2,480 2,765	2,760 1,310 1,450	4,800 2,280 2,510	
55 .	T. M. F.	243,090 118,510 124,580	6.320 3.045 3.270	1,055 490 565	535 265 275	985 455 530	
56	T. M. F.	239,760 116,205 123,555	6, 175 3, 010 3, 165	995 500 495	560 250 310	945 460 485	
57	T. M. F.	235,945 113,485 122,465	6,145 2,980 3,160	1,035 490 545	560 255 305	930 440 485	
58	T. M. F.	229,715 109,900 119,815	6, 140 2, 950 3, 190	1,025 475 550	540 260 275	965 460 505	
59	T. M., F.	231,400 110,275 121,120	6,415 3,080 3,335	1, 140 535 605	565 280 280	975 475 505	
60-64 YEARS - 60-64 ANS	T. M. F.	979,320 462,385 516,930	28, 125 13, 455 14, 670	4,835 2,210 2,630	2,560 1,220 1,335	4,000 1,890 2,110	
60	T. M. F.	221,960 105,345 116,615	6,040 2,830 3,210	1,070 515 555	530 245 285	910 415 490	
61	T. M. F.	213,370 101,385 111,985	5,985 2,895 3,090	1,055 470 585	595 305 290	860 395 465	

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX - AGE ET SEXE		CANADA	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK	SAINT JOHN	FREDERICTON	MONCTON	
62	T. M. F.	185,665 87,310 98,355	5,530 2,625 2,905	980 440 535	485 225 260	740 365 375	
63	T. M. F.	179,375 84,605 94,765	5,345 2,550 2,795	835 360 475	460 225 240	750 360 395	
64	T. M. F.	178,955 83,745 95,205	5,225 2,555 2,670	900 420 480	485 220 270	740 350 385	
5-69 YEARS - 65-69 ANS	T. M. F.	844.330 390,580 453,750	24,710 11,810 12,900	4, 155 1,820 2,330	2,030 935 1,095	3,345 1,515 1,835	
65	T. M. F.	178,515 83,330 95,185	5,240 2,520 2,720	885 405 485	430 205 225	765 360 405	
66	T. M. F.	180,555 83,780 96,775	5, 120 2, 450 2, 670	875 400 475	410 195 215	665 290 370	
67	T. M. F.	172,365 79,940 92,430	5,060 2,410 2,650	820 345 475	435 200 235	660 305 355	
68	T. M. F.	162,340 74,675 87,660	4,830 2,255 2,575	825 370 455	400 170 230	635 270 365	
69	T. M. F.	150,550 68,855 81,695	4,460 2,170 2,290	750 305 445	360 175 185	625 285 335	
0-74 YEARS - 70-74 ANS	T. M. F.	633,415 281,225 352,185	18,985 8,735 10,245	3, 140 1, 300 1, 835	1,570 690 885	2,605 1,085 1,525	
70	Ť. M. F.	143,710 64.805 78,900	4,320 1,955 2,360	715 295 420	375 160 215	595 250 350	
71	T. M. F.	135,750 61,480 74,270	4,145 1,950 2,200	665 280 385	350 150 200	580 245 330	·
72	T. M. F.	126, 185 55, 810 70, 375	3,795 1,740 2,060	645 255 390	290 125 165	5 15 220 295	
73	T. M. F.	118,600 51,990 66,615	3,575 1,635 1,935	590 255 335	290 140 150	490 210 280	
74	T. M. F.	109,170 47,150 62,020	3, 150 1, 450 1, 695	520 215 305	265 115 155	425 160 270	
5-79 YEARS - 75-79 ANS	T. M. F.	432,655 180,480 252,175	12,695 5,390 7,300	2,080 775 1,310	1,050 400 650	1,660 625 1,040	
75	T. M. F.	101,945 43,195 58,750	2,925 1,255 1,675	500 200 305	255 105 155	365 140 225	
76	T. M. F.	94.390 39.715 54.675	2,760 1,240 1,520	440 160 280	230 90 135	350 130 215	
17	T. M. F.	87,120 36,220 50,895	2,545 1,085 1,465	410 160 255	215 75 140	340 135 210	

TABLE 5. POPULATION BY SINGLE YEARS OF AGE AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 5. POPULATION SELON L'ANNEE D'AGE ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

AGE AND SEX AGE ET SEXE		CANADA	NEW BRUNSHICK - NOUVEAU- BRUNSHICK	NHOL THIAS	FREDERICTON	MONCTON	
78	T. M. F.	78,910 32,620 46,285	2,395 990 1,405	375 125 250	170 65 105	325 120 200	
79	T. M. F.	70,285 28,720 41,565	2,060 825 1,240	350 125 225	175 65 115	285 100 185	
80-84 YEARS - 80-84 ANS	T. M. F.	256,780 94,935 161,855	7,860 2,990 4,870	1,395 435 960	590 200 390	1,175 400 780	
80	T. M. F.	64,925 25,170 39,755	1,960 .735 1,225	325 105 225	150 50 100	305 95 205	
81	T. M. F.	57,355 21,820 35,535	1,745 720 1,020	310 105 205	140 55 85	245 100 145	
82	T. M. F.	50,085 18,370 31,715	1,585 625 955	275 85 190	125 45 85	240 80 155	
83	T. M. F.	44,500 15,780 28,720	1,345 485 865	230 65 160	90 25 65	210 70 140	
84	T. M.	39,925 13,795 26,130	1,225 420 805	250 70 175	85 25 60	185 55 130	
35-88 YEARS - 85-89 ANS	T. M. F.	130,940 44,020 86,920	4,270 1,485 2,775	795 220 575	315 110 200	630 205 425	
85	T. M. F.	35,375 12,195 23,185	1, 165 425 740	235 70 165	90 35 55	185 65	
86	T. M. F.	30,515 10,365	980 360	180 55	80 25 50	115 150 50	
87	T. M.	20,140 25,460 8,495	620 840 280	130 155 40	50 15	100 115 35	
88	F. T. M.	16,965 21,625 7,085	560 680 220	110 120 35	35 60 15	100 30	
89	F. T. M.	14,540 17,970 5,880	460 605 215	90 105 25	35 40 10	70 90 30	
90 YEARS AND OVER - 80 ANS ET PLUS	F. T. M. F.	12,090 62,845 18,610 43,230	395 2,030 660 1,370	80 355 90 260	25 130 40 80	60 290 80 215	
	•	43,230	1,370	250	90	215	

6 - 1 93-916

TABLE 6. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX - SEXE		TOTAL	UNDER 1 	1 - 4	5 - 9	10~14	15-19	20-24	25-29
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT	,								
SAINT JOHN	T.	114,050	1,690	6,955	9,305	9,445	11,305	11,035	10,080
	M.	55,435	825	3,600	4,715	4,870	5,830	5,370	4,885
	F.	58,615	860	3,350	4,590	4,580	5,480	5,665	5,195
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	T.	91.820	1,285	5,225	6.955	7,280	9,065	9,350	7,940
	M.	44.055	635	2,720	3.530	3,740	4,575	4,525	3,855
	F.	47,775	650	2,510	3.425	3,545	4,490	4,830	4,080
FRINGE - BANLIEUE	T.	22,230	400	1,730	2,355	2,160	2,235	1,685	2,140
	M.	11,380	195	880	1,185	1,130	1,255	845	1,030
	F.	10,840	205	845	1,165	1,035	985	840	1,115
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT									
FREDERICTON	T.	64,435	890	3,750	5, 150	5,450	6,030	6,175	5,960
	M.	31,460	465	1,915	2,680	2,780	3,055	2,885	2,800
	F.	32,980	425	1,835	2,470	2,675	2,880	3,290	3,165
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	T.	42,605	510	2.060	3,010	3,405	4.065	4,480	3,835
	M.	20,315	255	1.045	1.545	1,745	2.020	2,085	1,805
	F.	22,290	250	1.015	1,460	1,660	2.040	2,395	2,025
FRINGE - BANLIEUE	T.,	21,840	385	1,685	2,140	2,050	1,970	1,695	2, 130
	M.	11,150	210	870	1,135	1,035	1,030	795	990
	F.	10,690	175	820	1,005	1,015	935	895	1, 140
MONCTON	T.	98,355	1,365	5.430	7,600	8,075	9,640	9,200	8,920
	M.	47,860	675	2,750	3,870	4,205	4,890	4,500	4,325
	F.	50,495	690	2,680	3,730	3,870	4,750	4,705	4,595
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	T.	75,810	980	3.955	5,575	6,095	7,500	7,300	6,730
	M.	36,240	475	2.015	2,830	3,180	3,770	3,450	3,220
	F.	39,570	505	1,940	2,740	2,915	3,730	3,850	3,515
FRINGE - BANLIEUE	T.	22,545	385	1,475	2,030	1,980	2,145	1,900	2,190
	M.	11,620	190	735	1,045	1,025	1,125	1,045	1,110
	F.	10,925	190	740	990	955	1,020	855	1,085
						į			

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

6 - 2 93-916

TABLEAU 6. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

_	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
								• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
	9,100	6,970	5,625	5,235	5,300	5,245	4,835	4, 150	3, 135	2,075	1,395	795	355	28.5
	4,500	3,485	2,845	2,575	2,600	2,480	2,205	1,820	1, 300	775	430	220	90	27.5
	4,600	3,490	2,785	2,665	2,700	2,765	2,630	2,330	1, 835	1,305	960	575	260	29.6
	6,915	5,495	4,535	4,330	4.410	4,450	4,140	3,600	2,760	1,790	1,255	725	325	29.2
	3,375	2,700	2,265	2,125	2.130	2,070	1,860	1,560	1,110	630	380	185	80	27.8
	3,535	2,790	2,270	2,200	2.285	2,380	2,275	2,040	1,645	1,160	875	530	240	30.5
	2,190	1,480	1,090	910	885	795	695	555	375	290	135	70	35	26.4
	1,125	785	580	445	475	410	345	260	190	145	55	35	15	26.0
	1,070	700	510	460	415	385	350	290	190	150	85	40	20	26.7
	5,780	4,590	3,710	3, 165	2,775	2,760	2,560	2,030	1,570	1,050	590	310	135	29.0
	2,845	2,275	1,865	1, 595	1,385	1,310	1,225	935	690	400	200	110	45	28.4
	2,935	2,310	1,845	1, 570	1,390	1,450	1,335	1,095	885	650	390	205	90	29.4
	3,420	2,910	2,470	2,145	1,990	2,005	1,940	1,525	1,210	815	455	255	105	29.9
	1,630	1,380	1,220	1,050	950	925	910	675	495	295	145	90	35	28.9
	1,795	1,525	1,245	1,095	1,040	1,085	1,030	850	715	520	310	160	70	30.8
	2,360	1,675	1,240	1,015	785	755	620	505	365	235	135	60	20	27.4
	1,215	895	645	545	435	385	310	265	195	100	55	20	5	27.6
	1,140	780	595	470	350	370	310	245	170	130	80	40	20	27.2
	8,640	6,600	5,070	4,690	4,600	4,800	4,000	3,345	2,605	1,660	1, 180	630	295	29.4
	4,290	3,295	2,540	2,245	2,175	2,290	1,895	1,515	1,085	620	400	205	75	28.5
	4,350	3,305	2,530	2,450	2,420	2,510	2,110	1,835	1,525	1,040	780	425	215	30.3
	6,415	5,035	3,965	3,725	3,660	3,825	3,190	2,670	2,100	1,335	970	530	255	29.8
	3,125	2,455	1,935	1,780	1,715	1,785	1,475	1,160	830	485	315	165	70	28.6
	3,290	2,580	2,030	1,950	1,945	2,040	1,715	1,505	1,270	855	660	365	185	31.0
	2.230	1,570	1, 105	950	935	975	810	680	505	325	205	100	40	28.2
	1,165	845	605	465	465	505	415	350	255	140	90	40	10	28.0
	1,060	725	495	500	475	475	390	330	255	190	120	60	35	28.3
		725	į						:					
									į					
				:										
						ĵ								

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

TABLE 7. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

SEX SEXE		TOTAL	UNDER 1 MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEME	NT								
CAINT JOHN	T.	114,045	1,685	6,955	9,310	9,445	11,305	11,035	10,085
	M.	55,430	830	3,605	4,715	4,865	5,830	5,370	4,890
	F.	58,615	860	3,355	4,590	4,580	5,475	5,665	5,195
EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL	T.	990	15	50	75	85	80	70	50
	M.	480	5	25	40	45	45	35	20
	F.	505	10	20	40	40	35	35	30
FAIRVALE, VL	T.	3,960	75	305	390	335	320	435	495
	M.	1,965	35	155	195	160	155	195	245
	F.	2,000	35	135	190	175	170	245	245
GONDOLA POINT, VL	T.	3,080	65	270	430	340	250	115	290
	M.	1,585	30	135	240	200	130	55	135
	F.	1,485	30	130	185	140	125	60	155
GRAND BAY, VL	T.	3,175	55	235	305	285	330	250	295
	M.	1,640	25	135	165	145	185	135	140
	F.	1,535	30	100	145	145	145	115	155
HAMPTON, VL	T.	3,140	60	260	325	315	290	195	280
	M.	1,555	20	130	165	170	165	80	135
	F.	1,585	35	130	160	145	120	115	145
HAMPTON, PAR	T.	1,705	40	160	185	145	140	125	200
	M.	865	20	85	90	65	75	70	85
	f.	845	20	75	95	75	65	50	115
MUSQUASH, PAR	T.	1,275	30	100	115	90	115	115	120
	M.	685	10	50	65	55	65	60	60
	F.	590	15	50	50	40	55	55	65
QUISPAMSIS, VL	T.	6.025	125	565	690	615	540	395	625
	M.	3.015	75	290	335	290	275	180	295
	F.	3.005	50	270	355	325	265	220	335
RENFORTH. VL	T.	1,490	10	65	85	120	200	135	75
	M.	705	5	25	40	55	95	75	40
	F.	785	5	35	50	70	110	60	40
ROTHESAY. T	T.	1,765	15	100	185	200	175	95	100
	M.	865	5	55	110	95	80	55	45
	F.	900	5	45	80	105	90	45	55
ROTHESAY, PAR	T.	1, 160	20	115	155	120	105	80	160
	M.	570	10	50	75	60	60	35	70
	F.	590	10	70	85	60	50	45	85
SAINT JOHN, C	T.	80,520	1,080	4,260	5.690	6.205	8.275	8,595	6,810
	M.	38,575	530	2,210	2.855	3.235	4.250	4,180	3,345
	F.	41,945	545	2,050	2.835	2,970	4.025	4,415	3,465
SIMONDS, PAR	T.	2.765	55	300	350	300	220	205	335
	M.	1.415	25	160	190	150	120	100	150
	F.	1.350	25	140	160	140	105	110	185
HESTFIELD, VL	Ť.	1, 100	15	65	105	110	105	80	75
	M.	550	10	30	50	55	55	50	35
	F.	550	5	30	55	55	50	35	45
HESTFIELD, PAR	T.	1,905	40	120	210	185	165	135	175
	M.	965	15	60	105	90	80	75	95
	F.	945	25	60	105	95	85	65	85
		:					ļ		

7 - 2 93-916

TABLEAU 7. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
8,100	6,970	5,625	5,240	5,300	5,250	4,840	4,155	3,140	2,075	1,390	795	355	28.5
4,500	3,480	2,845	2,575	2,605	2,480	2,210	1,820	1,300	770	430	220	90	27.5
4,600	3,485	2,780	2,665	2,695	2,765	2,630	2,330	1,835	1,305	960	570	265	29.6
85	65	50	75	70	55	45	35	55	15	15	10	5	34.4
40	30	25	40	25	30	20	15	30	10	-	5	-	33.6
45	35	30	35	45	25	30	20	30	5	10	5	5	35.6
415	285	215	155	115	120	120	85	60	30	25	10	•	26.2
205	145	110	90	65	45	55	40	30	10	10	-		26.4
210	135	105	70	50	70	65	40	25	15	10	10		25.9
425	350	175	100	80	65	50	35	20	10	10	5	-	26.5
205	175	105	55	40	35	25	15	10	-	5	-		25.1
220	170	70	45	45	30	25	20	10	10	5	5		27.3
325	250	175	135	100	120	100	90	65	25	20	5	5	27.3
150	130	105	60	55	55	50	40	25	10	10	-	-	26.3
175	120	75	75	40	60	50	45	35	15	10	5	5	27.9
315	245	175	125	115	100	75	100	65	55	35	15	15	27.8
150	120	95	60	50	50	30	45	30	20	10	5	5	27.2
165	125	80	65	60	50	40	55	35	30	20	10	5	28.3
180	105	75	55	70	60	65	40	25	25	10	10	5	26.6
95	60	40	30	35	25	35	25	15	15	5	5		27.1
80	45	40	25	30	30	25	20	15	15	5	5		26.2
120	75	75	50	65	55	50	35	35	15	10	-	-	28.4
70	40	45	20	35	35	25	15	15	10	5	5	-	28.7
55	30	25	25	30	20	25	20	20	5	5	-	5 .	28.2
735 360 380	525 285 240	310 175 135	220 115 110	185 95 90	150 80 65	135 75 65	85 40 45	45 20 20	30 10 15	30 10 20	5 5 5	5 5	25.8 26.3 25.3
95	80	100	115	110	95	75	55	45	20	5	-	-	33.4
45	35	45	60	55	40	40	20	25	10	5		-	33.3
50	45	55	55	50	50	35	35	25	10	5		5	33.5
140	160	150	90	75	70	60	45	45	30	20	10	5	30.6
55	85	75	45	40	35	25	20	15	10	10	5	5	29.1
80	80	70	40	40	35	35	25	25	25	15	5	5	31.5
145 80 65	75 40 35	50 25 20	20 10 10	25 15 10	25 15 10	20 10 15	15 10 -	10 5 5	5 5 5	5	-	-	24.0 25.0 23.0
5,535	4.380	3.820	3,890	4,095	4,160	3,860	3,395	2,560	1,735	1, 170	705	310	29.5
2,745	2.130	1.865	1,890	1,970	1,920	1,735	1,480	1,025	610	340	185	75	27.8
2,790	2.250	1.955	1,995	2,120	2,240	2,125	1,915	1,540	1,125	825	520	235	31.2
310 170 135	155 85 70	100 55 50	95 45 55	85 45 40	80 40 35	45 25 25	45 20 30	35 20 20	30 10 15	5 - 10	5	-	23.8 23.4 24.4
100	85	75	45	60	35	55	35	20	10	10	5 - 5	5	29.8
50	35	45	20	35	20	20	15	10	5	5		-	29.2
50	50	30	20	25	10	30	25	10	5	10		5	30.9
180 85 100	135 75 55	80 40 35	75 40 35	65 35 35	70 45 30	80 40 45	60 30 30	50 25 25	40 25 15	15 10	10	5	27.5 28.3 26.8
											3		20.0

7 - 3 93-916

TABLE 7. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

SEX - SEXE		TOTAL	UNDER 1	1 - 4	5 - '9	10-14	15-19	20-24	25-29
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT									
FREDERICTON	T.	64,440	890	3,750	5,150	5,450	6,035	6,180	5,960
	M.	31,460	465	1,915	2,685	2,780	3,055	2,885	2,800
	F.	32,975	425	1,835	2,465	2,675	2,980	3,295	3,160
BRIGHT, PAR	T.	2,495	45	185	240	220	225	215	250
	M.	1,295	25	90	120	115	120	105	125
	F.	1,205	20	90	115	110	105	110	125
DEVON 30, R	T.	355	10	25	35	55	50	40	25
	M.	190	5	15	15	30	25	25	15
	F.	160	5	5	15	20	25	20	10
DOUGLAS, PAR	T.	4,080	65	285	400	390	370	295	370
	M.	2,100	30	140	220	195	195	160	170
	F.	1,975	30	145	175	195	170	135	200
FREDERICTON, C	T.	43,725	525	2,150	3, 125	3,490	4.140	4,595	3,970
	M.	20,860	270	1,095	1,610	1,780	2.060	2,125	1,880
	F.	22,865	255	1,055	1,520	1,710	2.075	2,465	2,095
KINGSCLEAR, PAR	T.	2,875	55	250	260	260	270	185	310
	M.	1,475	30	125	140	135	145	85	130
	F.	1,395	30	125	120	120	120	105	175
KINGSCLEAR 6. R	T.	260	10	30	30	25	25	35	30
	M.	130	5	20	20	10	15	20	15
	F.	130	10	10	15	15	15	20	10
LINCOLN, PAR	T.	2,910	50	210	265	275	280	265	290
	M.	1,475	35	115	140	145	135	130	130
	F.	1,435	20	100	130	135	150	135	160
MAUGERVILLE, PAR	T.	1,230	15	75	105	130	115	110	120
	M.	615	10	40	60	55	60	50	65
	F.	615	-	35	50	75	55	60	60
NEW MARYLAND, PAR	T.	4,090	75	370	495	385	275	230	400
	M.	2,075	40	190	265	195	150	95	180
	F.	2,015	35	180	230	190	130	130	220
SAINT MARY'S 24, R	T. M. F.	-	- -	-		-	-		
SAINT MARYS, PAR	T.	2,430	40	170	200	225	285	210	195
	M.	1,250	20	'95	105	115	150	100	100
	F.	1,180	20	75	95	110	135	115	95
MONCTON	T.	98,355	1,360	5,430	7,605	8,075	9,645	9,200	8,825
	M.	47,860	670	2,750	3,870	4,210	4,895	4,500	4,325
	F.	50,495	690	2,680	3,730	3,870	4,750	4,700	4,595
COVERDALE, PAR	T.	3,080	55	220	320	290	295	215	260
	M.	1,570	30	105	160	150	145	110	125
	F.	1,515	20	120	155	135	150	105	135
DIEPPE, T	T.	8,515	145	535	695	700	870	780	800
	M.	4,245	55	265	370	355	455	395	405
	F.	4,265	95	275	320	345	410	385	390
DORCHESTER, VL	T.	1, 105	20	45	55	40	85	200	160
	M.	765	10	25	30	20	55	165	125
	F.	340	10	20	25	15	30	30	30
DORCHESTER, PAR	T.	4.745	60	320	380	400	500	450	445
	M.	2.475	30	160	190	220	285	255	220
	F.	2.275	30	160	185	175	210	195	225

SEE NOTE (S) AT END OF TABLE.

TABLEAU 7. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
5,785	4,590	3,705	3, 160	2,780	2,765	2.560	2,030	1,575	1,050	590	315	130	29.0
2,845 2,935	2,275 2,310	1,865 1,845	1,595 1,565	1, 385 1, 395 95	1,310 1,450 95	1,220 1,335	935 1,095 95	690 885 50	400 645 30	200 390 15	110 200 10	40 90 5	28.4 29.4 27.2
215 110 105	165 90 75	130 70 55	60 50	50 40	40 55	50 55	55 45	35 20	20 15	5 15	10 10	-	27.8 26.8
25 15 10	20 10 15	10 5 5	10 10 -	10 5 10	10 5 5	10 10 5	- 5 -	5 - -	- - -	-			20.8 19.9 21.3
410	305	210	180	150	170	150	120	90	55	40	15	5	28.2
225	165	110	95	75	100	75	55	45	25	20	5	-	28.1
190	140	100	80	75	70	75	65	40	30	20	10	10	28.2
3,545	2,980	2.535	2.205	2.030	2,035	1,970	1,560	1,225	820	465	260	110	29.8
1,690	1,415	1.255	1.075	975	935	925	690	500	295	150	90	35	28.9
1,855	1,560	1.280	1.130	1.050	1,100	1,040	865	720	525	315	170	70	30.7
370	230	165	120	90	85	70	50	45	35	15	5	5	27.8
205	120	90	65	50	40	35	20	30	20	5	-	-	27.9
170	110	75	- 55	35	45	35	30	20	15	5	5	5	27.6
15 5 10	10 5 5	15 5 10	10 ° 5 •5	5	10 - 5	5 5 5	- -	- - 5	5	-	5 - -		21.0 21.5 20.3
255	195	165	190	150	110	75	45	35	30	10	5	-	26.8
145	100	80	95	85	60	35	25	20	15	5	-		27.3
115	95	90	90	70	50	40	20	15	15	10	-		26.4
130	85	80	60	40	45	35	30	20	15	5	5	-	27.7
55	55	40	40	25	20	15	15	15	10	5	-		28.2
75	40	35	25	20	25	20	15	10	10	5	-		27.0
635	435	245	160	110	90	70	45	35	20	15	10		27.8
310	235	125	90	60	50	35	20	20	5	-	5		27.8
320	195	115	70	50	40	30	25	15	15	10	-		27.8
							-	- - -	-	-	- - -	:	
180	165	150	115	95	110	75	85	65	35	25	5	5	27.5
90	90	70	60	50	60	35	55	35	15	15	5	5	27.8
90	75	80	50	45	60	35	30	35	20	10	5	5	27.2
8,640	6,600	5,070	4,690	4,600	4,800	4,000	3,345	2,605	1,650	1, 180	630	295	29.4
4,290	3,295	2,540	2,245	2,180	2,290	1,895	1,510	1,080	620	400	205	80	28.5
4,345	3,300	2,530	2,445	2,420	2,510	2,105	1,835	1,520	1,040	780	425	215	30.3
345	210	150	130	130	140	120	85	55	40	15	10	-	28.0
175	105	80	60	60	80	65	50	30	15	5	5	5	28.4
175	100	65	70	65	60	60	35	25	25	10	5	-	27.7
815	670	445	405	365	325	330	235	185	120	55	40	15	28.4
395	340	225	195	185	145	150	115	95	50	20	15	5	27.8
420	330	220	215	180	185	175	110	85	70	30	20	10	29.1
110	50	50	45	45	45	50	40	25	15	10	5	-	28.2
90	35	40	30	20	25	30	20	20	-	5	5	-	27.4
20	10	10	15	25	20	20	20	10	10	5	-	-	32.5
415	305	200	190	205	220	195	200	125	65	45	25	15	27.9
225	160	95	95	100	105	95	110	60	25	20	10	-	27.1
185	145	100	95	100	115	95	95	65	35	20	15	5	28.8

TABLE 7. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX - SEXE		TOTAL	UNDER 1 - MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29
FORT FOLLY 1, R	T. M. F.	20 5 10	-	-	-	-	5 5 -	5 5 5	
HILLSBOROUGH, VL	T.	1,240	15	65	105	1 15	1 15	90	80
	M.	595	5	35	60	45	50	45	40
	F.	645	10	25	45	75	65	45	45
HILLSBOROUGH, PAR	T.	1.450	25	80	125	130	125	- 100	125
	M.	710	10	40	55	65	55	50	50
	F.	740	15	40	70	65	65	45	70
MONCTON, C	T.	54,740	650	2.570	3.590	4,040	5.350	5,645	4,880
	M.	25,730	320	1.295	1.830	2,110	2.640	2,630	2,315
	F.	29,015	330	1.275	1.760	1,925	2.705	3,015	2,565
MONCTON, PAR	т.	6,250	120	455	650	570	560	465	680
	М.	3,205	65	225	345	290	285	215	330
	F.	3,045	60	225	305	285	275	245	350
RIVERVIEW, T	T.	14.905	225	1.000	1,495	1.570	1,520	1.060	1,280
	M.	7.435	125	520	735	825	805	515	600
	F.	7.475	100	485	765	745	720	545	675
SAINT-JOSEPH, VL	T.	630	15	20	30	45	80	60	60
	M.	290	5	10	10	20	40	30	35
	F.	340	10	15	20	25	45	30	25
SALISBURY, VL	T. M. F.	1,670 840 830	25 15 15	110 65 45	150 80 75	175 95 75	150 75 75	140 75 60	155 80 85
·									

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

TABLEAU 7. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDIAN AGE - AGE MEDIAN
-	-	- - 5	- - 5		5					:	- -		23.5 47.5 21.0
115	75	75	60	50	60	50	65	45	30	15	10	5	31.2
60	40	35	25	25	35	20	30	20	10	5	-		31.1
55	35	40	30	25	30	35	35	25	20	5	5		31.3
140	105	65	65	75	80	60	50	35	35	20	10	5	30.7
75	55	40	30	35	40	30	25	15	15	5	5	-	31.4
65	50	30	35	40	40	30	20	20	15	10	5	10	29.8
4,225	3,235	2.750	2,705	2,770	3,025	2.570	2,205	1,780	1,160	880	480	240	30.8
2,075	1,555	1.320	1,255	1,285	1,415	1.175	930	680	405	280	145	65	29.3
2,145	1,680	1.435	1,450	1,485	1,610	1.395	1,280	1,095	750	600	335	170	32.2
700	510	275	270	235	235	160	125	115	60	50	15	5	27.5
350	295	145	130	125	125	85	70	60	35	25	10	-	28.0
350	215	130	145	105	110	75	55	60	25	25	5	5	27.0
1,600	1,320	925	715	630	560	370	285	175	80	55	25	10	27.4
770	645	485	380	300	275	185	145	75	35	20	5	-	26.8
830	670	445	340	330	290	185	145	105	45	35	25	10	27.9
40 20 15	25 10 15	35 20 15	35 15 20	30 10 20	35 15 15	20 15 5	20 10 10	25 5 15	25 5 15	15 i 5 i	5 5 5		29.9 29.3 31.3
135	105	95	60	60	70	60	45	45	35	25 .	10	5	27.7
60	55	55	30	30	30	35	15	25	15	5	-		26.1
75	50	40	30	30	40	30	30	20	20	20	10		29.1

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

			•

- I 93-916

TABLE 8. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 8. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

			SINGLE	(NEVER MAR	RIED)		MARRIED			
			CELIBATAIRE	S (JAMAIS M	ARIE (E) S)		MARIE (E) S			
SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDDWED - VEUFS- VEUVES	DIVORCED - DIVORCE (E) S
CENSUS METROPOLITAN A REGION METROPOLITAIN DE RECENSEMENT	_									
SAINT JOHN	T.	114,045	52,555	27,395	25, 160	52,825	50,075	2,755	5,305	2,355
	M.	55,435	27,185	14.015	13, 170	26,225	25,135	1,090	1,055	970
	F.	58,615	25,375	13,385	11, 990	26,610	24,940	1,670	5,250	1,385
EAST RIVERSIDE- KINGSHURST, VL	T. M. F.	990 480 505	405 210 200	210 105 105	195 100 90	530 270 265	520 265 260	10 - 10	40 5 35	10 - 10
FAIRVALE, VL	T.	3,960	1,745	1,095	650	2,040	1,965	75	115	65
	M.	1,960	900	560	340	1,015	990	30	30	15
	F.	2,000	845	535	315	1,025	980	45	85	45
GONDOLA POINT, VL	T.	3.075	1,460	1, 100	360	1,535	1,520	15	55	25
	M.	1,590	800	605	190	765	760	5	5	15
	F.	1.485	660	495	165	770	760	10	50	10
GRAND BAY, VL	T.	3,170	1,455	890	565	1,570	1,520	50	100	60
	M.	1,640	800	470	330	785	765	25	25	25
	F.	1,535	650	420	230	775	755	20	70	35
HAMPTON, VL	T.	3,145	1,440	960	485	1.515	1,480	45	115	65
	M.	1,555	750	485	270	750	740	10	20	25
	F.	1,585	690	470	215	770	735	30	95	35
HAMPTON, PAR	T.	1,705	765	530	240	865	845	20	55	20
	M.	865	405	260	145	435	425	15	15	10
	F.	845	365	270	100	430	425	5	40	5
MUSQUASH, PAR	T.	1,280	560	330	230	635	615	20	55	20
	M.	685	330	180	155	325	310	15	15	15
	F.	590	235	155	80	305	305	5	40	5
QUISPAMSIS, VL	T.	6,020	2,825	1,995	830	3,050	2,990	60	105	50
	M.	3,015	1,445	990	455	1,525	1,500	25	20	25
	F.	3,005	1,380	1,005	380	1,525	1,490	30	75	25
RENFORTH, VL	T.	1,490	685	280	410	735	725	15	50	20
	M.	700	320	120	200	365	365	5	10	-
	F.	790	365	160	210	370	360	10	40	15
ROTHESAY, T	T.	1,765	815	500	315	870	855	10	70	15
	M.	865	420	250	160	430	425	10	5	5
	F.	895	395	240	155	435	430	5	55	10
ROTHESAY, PAR	T.	1, 155	575	415	160	550	535	15	25	5
	M.	570	285	190	95	275	265	10	5	5
	F.	590	290	225	65	275	270	10	15	5
SAINT JOHN, C	T.	80,520	37,110	17,235	19,870	36,140	33,790	2,355	5.330	1,940
	M.	38,575	19.065	8,830	10,235	17,870	16,965	905	855	785
	F.	41,945	18.040	8,405	9,640	18,270	16,825	1,445	4.480	1,155
SIMONDS, PAR	T.	2,770	1,370	1,005	365	1,300	1,270	35	65	25
	M.	1,415	745	530	210	655	635	15	5	15
	F.	1,350	630	475	155	650	635	20	60	10
WESTFIELD, VL	T.	1, 100	480	290	190	560	545	15	50	15
	M.	555	260	150	115	280	275	5	15	-
	F.	545	220	140	75	275	270	10	35	10
MESTFIELD, PAR	T.	1,905	860	555	305	935	910	25	85	25
	M.	960	455	270	185	470	455	15	20	15
	F.	945	410	285	120	460	455	10	60	10

TABLE 8. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 8. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

				(NEVER MAR	·		MARRIED -			
			CELIBATAIRE	S (JAMAIS M	ARIE (E) S)		MARIE (E) S			
SEX SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED - MARIE (E) S	SEPARATED SEPARE (E) S	WIDOMED VEUFS- VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSE	1									
FREDERICTON	T.	64,440	28,445	15,245	13,200	31,865	30,510	1,355	2,765	1,365
	M.	31,460	14,700	7,840	6,865	15,830	15,285	550	420	505
	F.	32,980	13,740	7,400	6,340	16,030	15,225	805	2,345	865
BRIGHT, PAR	T.	2,500	1,120	690	430	1,275	1,250	30	75	30
	M.	1,295	625	355	270	640	625	15	20	10
	F.	1,200	500	335	160	635	625	15	55	15
DEVON 30. R	T.	350	205	125	90	125	110	15	5	10
	M.	185	120	70	50	65	55	10	5	-
	F.	160	90	- 55	35	65	55	5	5	5
DOUGLAS, PAR	T.	4,075	1,790	1, 140	655	2,090	2,025	65	150	45
	M.	2,100	1,000	585	410	1,055	1,020	35	30	25
	F.	1,975	795	555	240	1,035	1,005	35	125	20
FREDERICTON, C	T.	43,720	19, 180	9,290	9,890	21,185	20, 145	1,045	2,205	1, 155
	M.	20,860	9, 685	4,750	4,940	10,475	10, 095	380	305	395
	F.	22,865	9, 495	4,540	4,955	10,710	10, 055	655	1,895	760
KINGSCLEAR, PAR	T.	2,870	1,255	825	430	1.540	1,510	30	60	20
	M.	1,475	685	430	255	770	755	15	10	10
	F.	1,395	570	395	175	770	755	15	50	10
KINGSCLEAR 6, R	T.	260	155	95	60	90	85	5	10	5
	M.	130	80	50	30	45	40	5	-	-
	F.	125	75	50	25	45	40	-	10	5
LINCOLN, PAR	T.	2,910	1,275	810	470	1,520	1,470	50	75	45
	M.	1,475	680	420	260	755	735	25	15	20
	F.	1,435	595	380	210	760	735	25	60	20
MAUGERVILLE, PAR	T.	1,230	540	330	210	645	520	25	35	10
	M.	615	280	165	110	325	310	15	5	-
	F.	615	260	160	95	320	310	10	30	5
NEW MARYLAND, PAR	T.	4,090	1,805	1,325	480	2,200	2,160	40	55	25
	M.	2,075	945	690	260	1,100	1,080	15	10	15
	F.	2,020	860	635	220	1,095	1,080	20	50	10
SAINT MARY'S 24, R	T. M. F.	- - -	- - -	, - -		- - -	- - -	-	-	-
SAINT MARYS, PAR	T.	2,430	1, 120	625	495	1,195	1, 145	50	85	30
	M.	1,250	610	325	285	600	570	30	20	20
	F.	1,185	510	300	210	595	575	20	65	10
MONCTON	T.	98,350	43,850	22,475	21,485	47,665	45,815	1,845	4,780	1,955
	M.	47,855	22,605	11,500	11,100	23,710	22,995	720	815	725
	F.	50,495	21,350	10,970	10,380	23,950	22,825	1,130	3,970	1,225
COVERDALE, PAR	T.	3,080	1,340	885	455	1,605	1,560	45	85	55
	M.	1,565	715	450	260	800	780	25	20	30
	F.	1,515	620	430	195	805	780	30	65	20
DIEPPE. T	T.	8,510	3,820	2,075	1,740	4,335	4,225	110	275	85
	M.	4,245	2,005	1,050	955	2,160	2,120	45	50	30
	F.	4,265	1,815	1,025	790	2,175	2,105	65	220	55
DORCHESTER, VL	T.	1,100	565	165	405	450	435	15	50	35
	M.	760	445	90	350	275	270	10	15	30
	F.	340	125	70	- 50	170	165	5	40	5

8 - 3

TABLE 8. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 8. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS AVEC COMPOSANTES, 1981

			SINGLE CELIBATAIRE	(NEVER MARI S (JAMAIS M			MARRIED Marie (E) S			
SEX - SEXE		TOTAL	TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE - MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER - 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARRIED - MARIE (E) S	SEPARATED - SEPARE (E) S	WIDOWED VEUFS- VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E)
DORCHESTER, PAR	T. M. F.	4,750 2,475 2,270	2,220 1,265 950	1,160 610 550	1,060 660 405	2,315 1,160 1,160	2,285 1,145 1,145	30 15 15	190 30 150	20 15 10
FORT FOLLY 1, R	T. M. F.	20 5 15	15 5 10	- - 5	10 5 5	10 - 5	5 - 5	-	5 - -	=
HILLSBOROUGH, VL	T. M. F.	1,240 595 645	530 265 270	305 145 155	235 115 115	615 305 305	595 295 300	15 5 10	75 15 65	20 10 5
HILLSBOROUGH, PAR	T. M. F.	1,450 705 745	580 290 285	360 175 190	215 120 95	755 380 380	745 370 375	20 5 10	75 15 60	35 20 15
MONCTON, C	T. M. F.	54,740 25,730 29,010	24,215 11,985 12,230	10,850 5,555 5,300	13,360 6,430 6,930	25,805 12,740 13,065	24,460 12,250 12,205	1,345 485 860	3,365 545 2,825	1,360 465 900
MONCTON, PAR	T. M. F.	6.255 3.210 3.050	2,825 1,520 1,310	1,800 920 875	1,025 595 430	3,165 1,590 1,575	3,085 1,545 1,535	80 45 35	175 45 130	85 50 35
RIVERVIEW, T	T. M. F.	14,905 7,435 7,470	6,765 3,540 3,225	4,300 2,200 2,095	2,470 1,340 1,130	7,555 3,760 3,790	7,395 3,690 3,700	160 70 90	365 65 300	230 70 155
SAINT-JOSEPH, VL	T. M. F.	630 290 340	315 145 165	115 50 70	200 100 105	265 135 135	260 130 130	5 5 -	45 5 40	5
SALISBURY, VL	T. M. F.	1,670 840 835	770 425 345	465 255 210	305 175 130	795 395 395	775 385 390	20 10 10	85 10 75	25 5 20
					:					
				į						

9 - 1 93-916

TABLE 9. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, SHOWING FIVE-YEAR AGE GROUPS, FOR CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA)

MARITAL STATUS AND SEX ETAT MATRIMONIAL ET SEXE		TOTAL	UNDER 15 - MOINS DE 15	15 AND OVER 15 ET PLUS	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
FREDERICTON	T. M. F.	64,440 31,460 32,980	15,245 7,840 7,405	49, 195 23,620 25,575	6,035 3,055 2,975	6,180 2,885 3,290	5,860 2,800 3,165	5,780 2,845 2,935	4,590 2,275 2,310
SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	T. M. F.	28.445 14.705 13.740	15.245 7.840 7.405	13,200 6,865 6,340	5.790 3.005 2.790	3.710 1.940 1.765	1,455 780 675	625 375 260	285 155 - 125
MARRIED(1) - MARIE(E)S(1)	T. M. F.	31,865 15,835 16,030	•••	31,865 15,830 16,030	235 50 185	2.400 925 1.475	4.325 1.955 2.365	4,880 2,390 2,490	4,075 2,040 2,035
WIDOWED - VEUFS-VEUVES	T. M. F.	2,765 420 2,345	• • •	2,765 420 2,345	- - 5	5 - 5	10 5 10	25 - 20	25 5 20
DIVORCED - DIVORCE (E) S	T. M. F.	1,370 505 B60		1.370 500 850		65 15 45	170 60 110	250 80 170	205 80 130
MONCTON	T. M. F.	98,355 47,860 50,495	22,475 11,500 10,970	75,880 36,355 39,530	9,645 4,895 4,750	9,200 4,500 4,705	8,820 4,325 4,600	8,640 4,290 4,345	6,595 3,295 3,305
SINGLE (NEVER MARRIED) - CELIBATAIRES (JAMAIS MARIE(E)S)	T. M. F.	43.955 22.605 21,350	22,470 11,505 10,970	21,480 11,100 10,380	9,410 4,855 4,555	5,875 3,300 2,570	2,180 1,265 920	965 515 445	450 240 210
MARRIED(1) - MARIE(E)S(1)	T. M. F.	47,665 23,715 23,950		47.665 23.715 23.950	225 40 190	3,265 1,190 2,075	6,485 2,985 3,500	7.295 3.635 3.660	5.790 2.960 2.830
WIDOWED - VEUFS-VEUVES	T. M. F.	4,785 810 3,970		4,780 810 3,970	5 - -	10 - 5	20 15	30 5 30	45 5 40
DIVORCED - DIVORCE (E) S	T. M. F.	1,950 725 1,230		1,955 725 1,225	:	55 10 50	230 75 160	355 140 215	315 95 220
							į	į	
·									
								ļ	

TABLEAU 9. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, PAR GROUPE D'AGE QUINQUENNAL, AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

40-44	45-49	50-54	55-59	50-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 - 89	90+	MEDIAN AGE AGE MEDIAN
3,710 1,865 1,840	3, 160 1,595 1,565	2,775 1,385 1,395	2,760 1,310 1,450	2,560 1,225 1,340	2,030 935 1,095	1,575 690 885	1,050 400 650	590 200 390	310 115 200	130 45 90	29.0 28.4 29.4
195 115 75	160 90 70	160 80 80	165 85 85	160 70 85	125 55 70	130 50 85	130 30 95	65 : 20 : 45	30 10 20	10 5 5	14.0 14.1 14.0
3,305 1,685 1,625	2,760 1,435 1,325	2.380 1.240 1.135	2,295 1,155 1,140	2.025 1.080 945	1,445 795 645	955 555 395	500 305 195	195 135 60	80 60 20	15 15 -	40.0 41.5 38.6
50 10 40	80 10 70	125 15 105	215 25 190	325 45 275	405 55 355	465 70 390	405 55 350	330 55 275	200 45 160	105 25 80	71.2 72.6 70.9
155 55 100	160 60 100	120 45 75	90 45 45	50 15 30	55. 25 25	25 10 15	15 5 10	5 - 5	-	-	39.8 41.6 39.1
5,070 2,540 2,530	4,690 2,245 2,445	4,600 2,180 2,420	4,800 2,290 2,510	4,000 1,895 2,105	3,350 1,510 1,835	2,605 1,085 1,520	1,660 625 1,040	1, 180 405 780	630 205 425	295 80 215	28.4 28.5 30.3
320 150 170	300 120 180	295 120 165	350 130 215	310 115 190	305 95 205	310 85 225	180 50 130	155 30 115	60 20 40	30 - 30	14.7 14.8 14.6
4,435 2,290 2,145	4.090 2.020 2.070	3,880 1,935 1,945	3,930 2,035 1,895	3,110 1,660 1,450	2.295 1.280 1.015	1,465 835 635	800 455 340	405 255 150	160 110 45	35 25 5	40.8 42.0 39.5
65 10 60	1 15 25 95	250 40 210	365 60 305	480 70 410	580 100 580	790 150 635	670 110 560	620 115 505	405 75 335	235 50 185	72.0 72.5 71.8
250 90 160	185 75 105	175 75 100	160 65 95	100 45 55	75 30 40	40 15 25	. 15 5 5	- 5 -	5 5 5	-	40.3 #2.2 39.4
	1				İ		1	1			

10 - 1

TABLE 10. POPULATION BY FIVE-YEAR AGE GROUPS AND SEX, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA)

SEX - SEXE	TOTAL	UNDER 1 MOINS DE 1	1 - 4	5 - 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
1	. 15,705 . 7,640 . 8,070	210 105 110	835 440 400	1,265 640 625	1,495 760 730	1,740 850 890	1,505 740 765	1,285 635 645	1, 175 575 595
	. 12,045 . 5,705 . 6,335	140 70 75	525 265 255	770 : 395 375	945 485 460	1.280 635 645	1,280 615 665	1,045 500 545	880 420 460
FREDERICTON, C		525 270 255	2,150 1,095 1,055	3, 125 1, 605 1, 520	3,490 1,780 1,710	4,140 2,060 2,075	4.595 2.125 2.465	3.970 1.875 2.095	3,540 1,690 1,850
MONCTON, C T	. 25,730	655 320 335	2.570 1.295 1.280	3,590 1,830 1,755	4,040 2,115 1,930	5,345 2,640 2,705	5,645 2,630 3,015	4.880 2.315 2.565	4,225 2,075 2,150
RIVERVIEW, T T	. 7,430	225 125 100	1,000 520 485	1,500 730 765	1,575 825 745	1,520 805 715	1,060 515 540	1.275 600 675	1,600 770 830
SAINT JOHN, C T		1,075 535 545	4,260 2,210 2,050	5,690 2,855 2,840	6,210 3,235 2,970	8,280 4,250 4,030	8.595 4.180 4.410	6,810 3,345 3,465	5.535 2.740 2.790

NOTE: MEDIAN AGE BASED ON UNROUNDED DATA, BY SINGLE YEARS.

10 - 2 93-916

TABLEAU 10. POPULATION SELON LE GROUPE D'AGE QUINQUENNAL ET LE SEXE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASE SUR LES DONNEES A 100%)

35-39	40-	44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	MEDTAN AGE - AGE MEDTAN
	95	940	770	700	740	505	510	400	280	150	75	40	28.0
	55	475	395	340	340	285	225	180	105	55	20	10	27.1
	45	460	375	365	400	320	285	220	175	90	55	30	. 28.9
:	00	595	645	655	695	550	485	395	265	120	55	20	30.2
	35	270	290	315	325	245	200	180	100	50	20	5	28.8
	60	325	360	340	375	305	290	220	165	65	35	15	31.6
2,9	20	2,535	2.200	2,030	2.035	1,975	1,555	1,225	820	465	260	110	29.8
1,4		1,255	1.075	975	940	930	690	500	300	150	90	35	28.9
1,5		1,280	1.130	1,050	1,100	1,045	865	720	525	315	165	70	30.7
3.2	55	2,750	2.705	2,775	3,025	2,575	2,210	1,780	1, 160	875	480	235	30.8
1,5		1,315	1.255	1,290	1,415	1,175	925	685	405	275	145	65	29.3
1,6		1,435	1.450	1,490	1,610	1,395	1,280	1,095	755	600	335	170	32.2
	15	925	715	630	560	370	285	175	85	50	25	10	27.4
	50	480	375	-295	270	190	140	75	35	20	10	-	26.8
	65	445	340	330	285	185	145	105	45	35	20	5	27.9
4, 3	30	3,820	3,885	4,095	4.155	3.865	3,390	2,560	1,730	1, 170	705	310	29.5
2, 1		1,865	1,890	1,970	1.920	1.740	1,475	1,025	610	345	185	75	27.8
2, 2		1,955	2,000	2,125	2.240	2.125	1,915	1,535	1,120	830	520	230	31.2

NOTA: L'AGE MEDIAN EST CALCULE A PARTIR DES DONNEES NON ARRONDIES PAR ANNEE D'AGE.

TABLE 11. POPULATION BY MARITAL STATUS AND SEX, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 11. POPULATION SELON L'ETAT MATRIMONIAL ET LE SEXE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

				(NEVER MARK			MARRIED			
SEX - SEXE		TOTAL	CELIBATAIRE TOTAL	UNDER 15 YEARS OF AGE MOINS DE 15 ANS	15 YEARS OF AGE AND OVER 15 ANS ET PLUS	TOTAL	MARIE (E) S MARRIED MARIE (E) S	SEPARATED SEPARE (E) S	NIDOMED - VEUFS- VEUVES	DIVORCED DIVORCE (E) S
BATHURST, C	T.	15.705	7.620	3,800	3,820	7, 170	6,805	365	745	170
	M.	7,640	3.910	1,945	1,965	3,530	3,400	125	120	75
	F.	8,065	3.710	1,855	1,855	3,640	3,400	235	625	95
EDMUNDSTON, C	T.	12,040	5,315	2.380	2,935	5,870	5,575	295	715	145
	M.	5,705	2,665	1,210	1,450	2,895	2,800	100	95	50
	F.	6,340	2,655	1,165	1,485	2,975	2,775	195	620	90
FREDERICTON. C	Ţ.	43.725	19.180	9,290	9,895	21,185	20, 145	1,045	2,205	1, 150
	M.	20.865	9.685	4,750	4,935	10,475	10, 090	385	305	395
	F.	22,860	9.495	4,540	4,955	10,715	10, 055	655	1,895	760
MONCTON, C	T.	54.745	24,215	10.850	13.365	25.800	24,460	1,350	3.365	1,360
	M.	25.730	11,985	5.555	6,430	12.740	12,250	485	545	460
	F.	29,010	12,230	5.295	6,935	13.065	12,205	860	2.820	900
RIVERVIEW, T	T.	14.905	6.765	4.295	2.470	7.550	7.395	155	365	225
	M.	7.435	3.540	2.200	1.335	3.760	3.695	65	65	70
	F.	7.470	3,230	2.100	1.130	3.790	3.700	90	300	155
SAINT JOHN, C	T.	80.520	37.110	17.235	19,875	36.140	33,790	2,350	5,335	1,940
	M.	38.575	19.065	8.830	10,240	17.870	16,965	905	850	790
	F.	41.945	18.040	8.405	9,635	18.270	16,825	1,445	4,480	1,155

OCCUPIED PRIVATE DWELLING LOGEMENTS PRIVÉS OCCUPÉS

	-			
				4
			•	
•				
				_

1 93-916

TABLE 12. POPULATION, PRIVATE HOUSEHOLDS, OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS AND CENSUS FAMILIES, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 12. POPULATION, MENAGES PRIVES, LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ET FAMILLES DE RECENSEMENT, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE AVEC COMPOSANTES, 1981

CAMADA 24,343,185 8,281,530 6,321 NEM BRUMSMICK - NOUVEAU-BRUNSMICK CEMSUS METROPOLITAM AREA - REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT SAINT JOHN URBANIZED CORE - NOTAU URBANISE 81,825 30,855 21 43,890 1,300 1				
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK CENSUS METROPOLITAN AREA - REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT SAINT JOHN 114,050 37,190 21 URBANIZED CORE - MOYAU URBANISE 81,825 23,855 23,855 24,815 EAST RIVERSIDE-KIRGSHURST, VI 6955 1,340 CONDOLA POINT, VI (P) 20,159 20,159 21,175 24,015 21,765 21,765 21,765 21,765 21,765 22,225 23,330 710 REMFORTH, VI (P) 22,225 23,330 710 RUBANI PART - PARTIE URBAINE 19,885 19,885 1,275 20,000,100,100, VI (P) 20,330 710 RUBAL PART - PARTIE BURBLE 19,885 5,625 19,840 11,710 10,940 11,9		POPULATION	DCCUPIED PRIVATE DWELLINGS MENAGES PRIVES/ LOGEMENTS PRIVES	FAMILIES - Familles
CEMSUS METROPOLITAN AREA - REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT SAINT JOHN 114,050 37,190 20 URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE E AST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL GRAND BAT, VL (P) GRAND BAT, VL (P) GRAND BAT, VL (P) GRAND BAT, VL (P) GRAND BAT, VL (P) RIVERSIDE, VL ROHESTAN, VL	CANADA	24,343,185	8,281,530	6,324,975
SAINT JOHN URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL GONDOLA POINT, VI (P) 3.045 825 91,825 30,855 22 825 41,840 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,340 3.950 1,400 4,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,55 5,75 1,755 5,75 1,755 5,75 1,755 1	NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	696,400	214,915	176,565
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL	CENSUS METROPOLITAN AREA - REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT			
EAST RIVERSIDE-KINGSHURST, VL	SAINT JOHN	114,050	37, 190	28,655
FAIRWALE, VI. (P) GONDOLA POINT, VI. (P) GONDOLA POINT, VI. (P) GRAND BAY, VI. (P) QUISPANSIS, VI. (P) RENFORTH, VI. RENFORTH, VI. SAINT JOHN, C. (P) TRIMGE - BANLIEUE URBAN PART - PARTIE URBAINE QUADA - PARTIE RURALE GONDOLA POINT, VI. (P) GRAND BAY, VI. (P) GRAND BAY, VI. (P) QUADA - PARTIE RURALE GONDOLA POINT, VI. (P) GRAND BAY, VI. (P) RIO CRAND BAY, VI. (P) REDERICTON CENSUS AGGLOMERATION - AGGLOMERATION DE RECENSEMENT FRIMGE - BANLIEUE RIO CRANDA - C. (P) SAINT MARKY S. 24, R	URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	91,825	30,855	23,045
URBAN PART - PARTIE URBAINE HAMPTON, VI (P) RURAL PART - PARTIE RURALE SONDOLA POINT, VI (P) GRAND BAY, VI (P) HAMPTON,	FAIRVALE, VL GONDOLA POINT, VL (P) GRAND BAY, VL (P) QUISPAMSIS, VL (P) RENFORTH, VL ROTHESAY, T	3,960 3,045 3,170 4,015 1,490 1,765	1,340 825 940 1,120 435 515	280 1,070 775 845 1,035 395 440 18,205
HAMPTON, VL (P) RURAL PART - PARTIE RURALE GONDOLA POINT, VL (P) GRAND BAY, VL (P) GRAND BAY, VL (P) HAMPTON, VL (P) HA	FRINGE - BANLIEUE	22,225	6,335	5,610
RURAL PART - PARTIE RURALE GONDOLA POINT, VL (P) GRAND BAY, VI (P) HAMPION, VI (P) HAMPION, VI (P) HAMPION, VI (P) HOUSQUASH, PAR UISPARSIS, VI (P) ROTHESAY, PAR ROTHESAY, PAR RESTRIELD, VL HESTFIELD, VL HESTFIELD, PAR REDERICTON REDERICTON REDERICTON REDERICTON REDERICTON REDERICTON REDERICTON REPART STATEMENTS REDERICTON REPART STATEMENTS REDERICTON REPART STATEMENTS REPART S	URBAN PART - PARTIE URBAINE	2,330	710	595
GONDOLA POINT, VL (P) GRAND BAY, VL (P) HAMPTON, VL (P) HAMPTON, PL (P) HAMPTO	HAMPTON, VL (P)	2,330	710	595
GRAND BAY, VL (P) HAMPTON, VL (P) HOSQUASH, PAR QUISPARSIS, VL (P) ROTHESAY, PAR SIMONDS, PAR RESTFIELD, VL HESTFIELD, PAR CENSUS AGGLOMERATION — AGGLOMERATION DE RECENSEMENT REDERICTON WEBANIZED CORE — NOYAU URBANISE DEVON 30, R FREDERICTON, C (P) SAINT MARY'S 24, R FRINGE - BANLIEUE RURAL PART — PARTIE RURALE BRIGHT, PAR 2, 495 745	RURAL PART - PARTIE RURALE	19,895	5,625	5,015
REDERICTON 64,435 21,840 17 URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE 42,605 15,350 11 DEVON 30, R FREDERICTON, C (P) 350 75 FREDERICTON, C (P) 42,255 15,270 11 SAINT MARY'S 24, R FRINGE - BANLIEUE 21,835 6,490 5 RURAL PART - PARTIE RURALE 21,835 6,495 5 BRIGHT, PAR 2,495 745	GRAND BAY, VL (P) HAMPTON, VL (P) HAMPTON, PAR (P) MUSQUASH, PAR QUISPAMSIS, VL (P) ROTHESAY, PAR SAINT JOHN, C (P) SIMONDS, PAR WESTFIELD, VL	810 1,710 1,275 2,010 1,160 7,130 2,765 1,100	235 500 385 560 300 1,975 750 330	10 - 215 445 330 525 280 1,755 685 290 485
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE 42,605 15,350 11 DEVON 30, R FREDERICTON, C (P) SAINT MARY'S 24, R 350 75 15,270 11 FRINGE - BANLIEUE 21,835 6,490 5 RURAL PART - PARTIE RURALE 21,835 6,495 5 BRIGHT, PAR 2,495 745	CENSUS AGGLOMERATION - AGGLOMERATION DE RECENSEMENT			
DEVON 30, R FREDERICTON, C (P) SAINT MARY'S 24, R FRINGE - BANLIEUE RURAL PART - PARTIE RURALE BRIGHT, PAR 21,835 6,495 5 8RIGHT, PAR 24,95 75 15,270 11 21,835 6,490 5 8RIGHT, PAR	REDERICTON	64,435	21,840	17,035
FREDERICTON, C (P) 42.255 15.270 11 SAINT MARY'S 24, R 21,835 6,490 5 FRINGE - BANLIEUE 21,835 6,495 5 RURAL PART - PARTIE RURALE 21,835 6,495 5 BRIGHT, PAR 2,495 745	URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	42,505	15,350	11,180
RURAL PART - PARTIE RURALE 21,835 6,495 5 BRIGHT.PAR 2,495 745	FREDERICTON, C (P)			75 11,110
BRIGHT, PAR 2, 495 745	FRINGE - BANLIEUE	21,835	6,490	5,855
	RURAL PART - PARTIE RURALE	21,835	6,495	5,855
FREDERICTON, C (P) 1.470 460 KINGSCLEAR 6, R 260 55 KINGSCLEAR, PAR 2,870 845 LINCOLN, PAR 2,910 880	DOUGLAS, PAR FREDERICTON, C (P) KINGSCLEAR 6, R KINGSCLEAR, PAR	4,080 1,470 260 2,870	1,220 460 55 845	665 1,090 385 50 785 790

93-916

TABLE 12. POPULATION, PRIVATE HOUSEHOLDS, OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS AND CENSUS FAMILIES, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE WITH COMPONENTS, 1981

TABLEAU 12. POPULATION, MENAGES PRIVES, LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ET FAMILLES DE RECENSEMENT, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE AVEC COMPOSANTES, 1981

	POPULATION	PRIVATE HOUSEHOLDS/ OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS MENAGES PRIVES/ LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	FAMILIES FAMILLES
MAUGERVILLE.PAR NEW MARYLAND.PAR SAINT MARYS.PAR	1,230 4,085 2,430	360 1.210 725	335 1, 110 635
ICTON	98,355	32, 190	25,625
RBANIZED CORE - NOYAU URBANISE	75,810	25,595	19,795
DIEPPE, T (P) MONCTON, C (P) RIVERVIEM, T	7,820 53,085 14,910	2.335 18.805 4.455	2,100 13,735 3,965
RINGE - BANLIEUE	22,545	6,600	5,825
URBAN PART - PARTIE URBAINE	2,775	730	615
DORCHESTER. VL SALISBURY, VL	1, 100 1, 670	220 510	185 430
RURAL PART - PARTIE RURALE	19,770	5,875	5,210
COVERDALE.PAR (P) DIEPPE. T (P) DORCHESTER.PAR (P) FORT FOLLY 1, R (P) HILLSBOROUGH. VL HILLSBOROUGH.PAR (P) MONCTON, C (P) MONCTON, PAR SAINT-JOSEPH. VL	3,080 695 4,745 20 1,235 1,450 1,655 6,250 630	920 185 1.385 5 395 470 485 1.830	825 185 1.235 - 320 410 435 1.530
		1	

TABLE 13. TOTAL OCCUPIED DWELLINGS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 13. TOTAL DES LOGEMENTS OCCUPES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE. 1981

	TOTAL				JPIED PRIVAT	TE DWELLINGS VES OCCUPES				COLLI DHEI LOGE COLLI	JPIED ECTIVE LINGS - MENTS ECTIFS UPES
	TOTAL OCCUPIED DWELLINGS (1)	TOTAL OCCUPIED			-	JAL RESIDENTS SIDENTS HABIT			OCCUPIED BY TEMPORARY AND/OR		
	TOTAL DES LOGEMENTS OCCUPES (1)	PRIVATE DWELLINGS (1) - TOTAL DES				DWELLINGS ORDINAIRES	SAISO	/ MARGINAL - NNIERS/ JINAUX		NUMBER (2) NOMBRE	PERSONS (3) - PERSONNES
	1	LOGEMENTS PRIVES OCCUPES (1)	TOTAL	PERSONS PERSONNES	TOTAL	PERSONS PERSONNES	TOTAL	PERSONS - PERSONNES	PAR DES RESIDENTS TEMPO- RAIRES ET/OU ETRANGERS	(2)	(3)
CANADA	8,365,465	8,337,525	8,281,530	23,797,380	8,273,980	23,777,015	7,550	20,365	55,995	27.945	405,735
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- Brunswick	216,775	215,985	214.920	680,855	214.670	680,120	250	730	1,070	790	10,005
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
SAINT JOHN	37,595	37,425	37,185	110,495	37, 165	110,425	25	70	240	165	2,405
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	31,210 6,385	31.060 6,370	30,850 6,335	88,810 21,690	30.840 6.325	88.780 21.645	15 10	30 40	205 30	150 15	2.085 320
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT											
FREDERICTON	22,200	22, 145	21,845	63.570	21,830	63,540	15	30	305	55	400
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	15,685 6,520	15.640 6.505	15,345 6,490	41,935 21,635	15,350 6,480	41,930 21,610	- 15	5 25	295 10	45 10	360 45
MONCTON	32,345	32,280	32, 190	96,295	32, 190	96,285	5	10	85	70	1,385
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	25,715 6,635	25.670 6.610	25.590 6.605	74.370 21.925	25,585 6,600	74.360 21.925	5	10	80 5	45 25	915 470
										:	

NOTE: THE SUM OF THE PERSONS IN OCCUPIED PRIVATE OWELLINGS AND THE PERSONS IN OCCUPIED COLLECTIVE DWELLINGS WILL NOT EQUAL THE TOTAL POPULATION DUE TO THE EXCLUSION OF TEMPORARY RESIDENTS AND OF PERSONS IN HOUSEHOLDS OUTSIDE CANADA. - NOTA: LE TOTAL DES PERSONNES DANS LES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ET DES PERSONNES DANS LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES DIFFERE DU TOTAL DE LA POPULATION A CAUSE DE L'EXCLUSION DES RESIDENTS TEMPORAIRES ET DES PERSONNES DANS LES MENAGES A L'EXTERIEUR DU CANADA.

(1) FIGURES ARE NOT COMPARABLE TO TABLE 2, CAT. NO. 93-801, 1976 CENSUS, DUE TO THE EXCLUSION IN 1981 OF UNOCCUPIED PRIVATE DMELLINGS.

- LES CHIFFRES NE PEUVENT ETRE COMPARES A CEUX DU TABLEAU 2 DU N° 93-801 AU CATALOGUE, RECENSEMENT DE 1976, PAR SUITE DE L'EXCLUSION, EN 1981 DES LOCEMENTS DRIVES INDOCUPES

EN 1981, DES LOGEMENTS PRIVES INOCCUPES.

(2) INCLUDES COLLECTIVE DWELLINGS OCCUPIED BY USUAL RESIDENTS AND COLLECTIVE DWELLINGS OCCUPIED SOLELY BY FOREIGN AND (OR) TEMPORARY RESIDENTS.

- COMPREND LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES PAR DES RESIDENTS HABITUELS ET LES LOGEMENTS COLLECTIFS OCCUPES UNIQUEMENT PAR DES RESIDENTS ETRANGERS ET (OU) TEMPORATRES.
(3) REFERS TO THE COUNT OF USUAL RESIDENTS ONLY. - LES CHIFFRES REPRESENTENT LES RESIDENTS HABITUELS SEULEMENT.

TABLE 14. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

TABLEAU 14. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

						STRUCTURA - Type de con					
						THER MULTIP	•		· · · ·	MOVAI LOGEMENTS	
TENURE _	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE			INGLE ATTAC					
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS - APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE MAISONS DOUBLES	ROW HOUSE Maisons En Rangee	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING - ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DHELLINGS (1) TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES HABITA- TIONS MOBILES
CANADA	8,281,530	4,735,390	744, 135	2,586,570	435,700	353,220	47,415	1,348,780	400,460	215,435	205,700
Owned - Possedes	5,141,940	4,216,800	60,890	675,985	278,310	129,390	19,640	107,840	140,805	188,265	181,025
Rented - Loues	3,139,595	518,595	683,245	1,910,585	158,390	223,825	27,775	1,240,935	259,655	27,170	25,675
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU- BRUNSWICK OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	214,915 157,680 57,240	151,905 137,675 14,230	3,545 40 3,500	47,040 8,585 38,455	5,470 1,970 3,505	3,900 645 3,255	1,065 525 540	25,480 1,355 24,125	11,120 4,090 7,030	12,425 11,375 1,055	12,086 11,075 1,000
ALBERT COUNTY	7,235	6, 105	90	730	155	50	10	365	150	310	29:
DWNED - POSSEDES	6,200	5, 765	5	145	55	5	10	15	65	290	27:
RENTED - LOUES	1,035	340	85	590	100	45	5	345	95	25	2
CARLETON COUNTY	7,815	6, 100	10	995	160	25	25	525	255	710	70
OWNED - POSSEDES	6,365	5, 510	-	195	65	-	15	30	85	665	65
RENTED - LOUES	1,445	595	10	800	100	25	15	500	175	45	4
CHARLOTTE COUNTY	8,830	7.170	15	955	175	20	35	500	220	690	67
OWNED - POSSEDES	7,225	6.405	-	195	60	-	20	40	85	625	60
RENTED - LOUES	1,600	765	15	760	115	25	20	470	135	70	6
GLOUCESTER COUNTY	23,380	19,140	55	2.955	475	355	170	1,235	720	1,230	1.18
OWNED - POSSEDES	19,110	17,415	-	575	160	15	95	60	245	1,125	1.08
RENTED - LOUES	4,265	1,720	55	2.380	315	340	75	1,170	475	105	10
KENT COUNTY	8,750	7,355	5	835	185	125	40	320	160	555	53
OWNED - POSSEDES	7,420	6,700	-	205	75	10	35	25	65	510	49
RENTED - LOUES	1,335	660	5	630	115	120	10	295	90	40	4
KINGS COUNTY	15,500	12,260	20	2,030	245	75	50	1,135	535	1, 195	1,16
OWNED - POSSEDES	12,845	11,330	5	420	105	10	30	70	205	1, 090	1,06
RENTED - LOUES	2,660	930	15	1,615	140	60	15	1,065	330	105	10
MADAWASKA COUNTY OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10.805 7.840 2,970	7,600 6,825 775	75 70	2,625 550 2,080	360 110 250	205 10 200	120 65 60	1.080 85 995	850 280 570	510 460 45	49 44 4
NORTHUMBERLAND COUNTY OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	15, 180 12, 340 2, 840	12,190 11,070 1,120	25 30	1,845 230 1,610	385 75 305	165 - 160	50 30 25	955 35 920	290 85 200	1,120 1,040 75	
QUEENS COUNTY	4,090	3,440	-	245	40	-	35	115	50	410	40
OWNED - POSSEDES	3,550	3,115	-	65	20	-	25	10	15	370	36
RENTED - LOUES	540	320	-	180	25	5	10	110	35	40	4
RESTIGOUCHE COUNTY OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	11,860 9,010 2,850	8,800 7,940 865	85 5 85	2,290 455 1,835	285 115 165	265 15 250	125 65 60	1, 125 85 1,040	485 170 315	685 620 65	56 59

TABLE 14. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS **DIVISIONS, 1981**

TABLEAU 14. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, **DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981**

			241			STRUCTUR		-			
							PLE DWELLING - ENTS MULTIPL		 	MOVAI LOGEMENTS	
TENURE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, F1VE OR MORE			INGLE ATTAC				TOTAL MOVABLE	
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE - MAISONS DOUBLES	ROW HOUSE MAISONS EN RANGEE	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX		MOBILE HOMES - HABITA- TIONS MOBILES
SAINT JOHN COUNTY	28.935	12,195	1,655	14,075	920	1,200	130	8,285	3,545	1,020	970
OWNED - POSSEDES	14.725	10,790	20	2,970	405	510	25	540	1,485	935	900
RENTED - LOUES	14.220	1,400	1,640	11,105	510	685	105	7,740	2,055	75	70
SUNBURY COUNTY	6.060	4,155	5	1,310	265	725	10	230	90	590	575
OWNED - POSSEDES	3.865	3,230	-	80	25	25	-	-	25	555	545
RENTED - LOUES	2.200	930	5	1,235	235	705	5	220	65	30	25
VICTORIA COUNTY	6.375	5.070	10	955	105	50	75	495	235	345	340
ONNED - POSSEDES	5.070	4.585	-	175	35	5	30	25	80	310	300
RENTED - LOUES	1.310	485	10	775	70	45	45	465	150	40	35
HESTMORLAND COUNTY	35, 120	23.085	1, 180	9,205	1,055	450	115	5.050	2.540	1,655	1,605
OHNED - POSSEDES	24, 330	21,270	10	1,595	390	30	50	215	915	1,460	1,415
RENTED - LOUES	10, 790	1,820	1, 170	7,610	660	420	65	4.830	1,625	1 200	195
YORK COUNTY	24,970	17,245	320	5.990	665	180	70	4,070	1,005	1,415	1,390
OWNED - POSSEDES	17,790	15,730	5	730	280	5	30	115	295	1,330	1,300
RENTED - LOUES	7,185	1,515	320	5.260	385	175	35	3,955	715	90	85

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 15. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 15. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

						STRUCTUR					
						THER MULTIF	-			MOVA LOGEMENTS	
TENURE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE		1	SINGLE ATTAC					
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS	TOTAL	DOUBLE HOUSE MAISONS DOUBLES	ROM HOUSE Maisons En Rangee	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	MOVABLE DHELLINGS (1) TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES - HABITA- TIONS MOBILES
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
SAINT JOHN OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	37,185 21,530 15,660	18,650 16,855 1,795	1,670 20 1,650	15,305 3,210 12,095	1,020 455 570	1,215 525 695	145 30 110	9,060 580 8,480	3,860 1,620 2,240	1,560 1,440 120	1,505 1,390 110
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE OHMED - POSSEDES RENTED - LOUES	30,850 15,945 14,900	13,250 11,895 1,355	1,670 25 1,650	14,890 3,065 11,825	945 415 530	1,210 525 685	130 25 110	8,930 565 8,365	3,675 1,535 2,135	1,040 970 80	1.010 935 70
FRINGE - BANLIEUE OMNED - POSSEDES RENTED - LOUES	6,335 5,580 760	5,395 4,960 440	-	415 145 270	80 40 35	10 - 5	15 15 10	130 15 120	195 85 105	515 475 40	500 455 40
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT						:			• •		:
FREDERICTON OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	21,840 15,015 6,830	14,420 13,105 1,315	320 - 320	5,785 675 5,120	575 240 335	180 5 170	55 20 40	3,995 115 3,880	990 290 700	1,305 1,235 70	1,285 1,215 70
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	15,350 9,225 6,125	9, 105 8, 150 955	320 5 315	5,400 580 4,820	480 200 280	170 5 165	40 10 30	3,815 105 3,715	890 255 630	525 500 30	515 490 30
FRINGE - BANLIEUE OMNED - POSSEDES RENTED - LOUES	6,495 5,795 705	5,320 4,955 360	-	395 100 295	90 40 55	10	20 10 10	175 10 165	105 40 65	780 735 40	

- TABLE 15. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND **FRINGE, 1981**
- TABLEAU 15. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

35.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1						STRUCTUR					
							PLE DWELLING			MOVA LOGEMENTS	
TENURE MODE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS	SINGLE DETACHED	APARTMENT, FIVE OR MORE		1	SINGLE ATTAC		APARTMENT.			
D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	INDIVI- DUELS NOM ATTENANTS	STOREYS APPARTE- MENTS. LINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE - MAISONS DOUBLES	ROM HOUSE - MAISONS EN RANGEE	ATTACHED TO A MON- RESI- DENTIAL BUILDING - ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	LESS THAN FIVE STOREYS APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DMELLINGS (1) - TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES HABITA- TIONS MOBILES
MONETON OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	32, 195 21, 945 10, 245	20,815 19,310 1,505	1,260 5 1,250	8,810 1,490 7,325	1,040 355 680	475 30 445	90 30 55	4,775 205 4,570	2,440 879 1,570	1,305 1,140 170	1,265 1,100 165
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	25,590 16,055 9,535	15,380 14,210 1,170	1,255 10 1,255	8,345 1,340 7,010	950 315 635	460 30 435	70 15 50	4.600 185 4.420	2,265 790 1,470	610 500 105	585 480 105
FRINGE - BANLIEUE OMNED - POSSEDES RENTED - LOUES	6,600 5,895 710	5,440 5,100 335		465 155 310	85 40 50	15 20	15 20 -	170 20 150	170 80 95	700 635 60	685 620 60

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES

DONNESS SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DMELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 16. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY TENURE, SHOWING STRUCTURAL TYPE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 16. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE MODE D'OCCUPATION, PAR TYPE DE CONSTRUCTION, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

,					·····	STRUCTUR TYPE DE COM					
							PLE DWELLING - ENTS MULTIPL			MOVA - Logements	
TENURE	TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS	SINGLE	APARTMENT, FIVE OR MORE			INGLE ATTAC		APARTMENT,			
MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES	DETACHED INDIVI- DUELS NON ATTENANTS	STOREYS - APPARTE- MENTS, CINQ ETAGES ET PLUS	TOTAL	DOUBLE HOUSE MAISONS DOUBLES	ROH HOUSE - Maisons En Rangee	ATTACHED TO A NON- RESI- DENTIAL BUILDING ATTENANTS A UNE CONSTRUC- TION NON RESI- DENTIELLE	LESS THAN FIVE STOREYS APPARTE- MENTS, MOINS DE CINQ ETAGES	DUPLEX	TOTAL MOVABLE DWELLINGS (1) TOTAL DES LOGEMENTS MOBILES (1)	MOBILE HOMES HABITA- TIONS MOBILES
BATHURST, C ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,785 2,965 1,820	3,125 2,670 455	50 - 50	1, 520 215 1,305	1 95 55 140	225 5 220	30 10 15	720 30 685	350 110 240	90 85 5	85 75 5
EDMUNDSTON. C ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4.095 2.335 1.760	2,280 1,960 320	70 70	1, 670 300 1,370	205 50 150	1 25 10 120	65 20 45	700 50 650	570 170 395	80 70 10	75 70 5
FREDERICTON, C ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	15.730 9.455 6.275	9,340 8,360 985	320 5 315	5,535 590 4,945	500 205 290	1 70 5 165	45 10 30	3,925 105 3,815	910 260 645	530 500 30	520 490 30
MONCTON, C OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	19,285 10,930 8,355	10,220 9,350 870	1, 165 5 1, 155	7,355 1,135 6,220	800 265 535	395 20 370	60 15 45	4, 125 165 3, 960	1,980 675 1,305	540 440 105	525 420 105
RIVERVIEW, T OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4.455 3.680 780	3,675 3,495 180	90 5 90	610 100 505	1 20 50 75	40 5 40	5 5 5	335 15 320	110 40 70	85 80 5	80 75 5
SAINT JOHN, C ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	27,330 13,295 14,035	10,840 9,570 1,275	1,660 20 1,635	14,015 2,950 11,065	905 400 505	1,200 515 685	125 20 105	8,260 540 7,720	3,520 1,475 2,040	820 760 60	785 730 55
							:				
		:									

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

¹⁾ INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

	TOTAL				OUSEHOLDS B	-						PERSONS HOUSEHO PERSON	LDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	PRIVATE HOUSEHOLDS											DANS L MENAG	
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CANADA													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8,281,530 5,141,940 3,139,595	1.681,135 539,200 1.141,930	2,397,550 1,407,665 989,880	1,450,205 985,580 464,630	1,544,210 1,218,005 326,200	753,065 618,080 134,985	292,990 240,875 52,115	92,625 76,120 16,505	37,800 30.720 7,085	16,260 13.070 3.190	15, 695 12,620 3,075	23,797,380 16,754,555 7,042,825	2.9 3.3 2.2
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,735,390 4,216,800 518,590	512,805 406,995 105,815	1,295,395 1,151,155 144,240	900,995 802.925 98,070	1,104,440 1,013,530 90,910	568,610 523,230 45,380	224,775 204,830 19,945	72 , 110 64, 975 7, 135	29,970 26,520 3,445	13,095 11,405 1,690	13,200 11,235 1,965	15,424,600 13,911,215 1,513,385	3.3 3.3 2.9
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	744, 135 60,890 683,245	372,000 19,625 352,375	250,375 25,565 224,805	70,245 8,510 61,735	35,360 4,810 30,545	11,325 1,625 9,700	3,565 555 3,005	815 115 700	290 40 250	95 25 75	65 10 55	1,312,545 128,490 1,184,055	1.8 2.1 1.7
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,586,570 675,985 1,910,585	759.430 82,045 677.385	784,265 171,580 612,685	436,070 136,850 299,220	350,830 150,440 200,390	156,130 78.025 78.110	59,355 30,770 28,585	18,280 9,775 8,500	7,090 3,790 3,300	2,870 1,470 1,390	2,255 1,240 1,010	6,451,155 2,177,770 4,273,385	2.5 3.2 2.2
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	837,335 427,340 409,995	1 09,085 36,415 72,675	206,760 98,530 108,230	179, 125 90,825 88,295	194,670 113,880 80,790	91,905 54,690 37,220	36,440 21,500 14,940	11,465 6,855 4,610	4,515 2,690 1,825	1,860 1.070 790	1, 505 885 620	2,666,310 1,452,705 1,213,605	3.2 3.4 3.0
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,348,780 107,840 1,240,940	565,585 26,485 539,100	448, 135 33, 795 414, 340	177,640 17,810 159,830	101,690 16,825 84,865	36,875 8,110 28,760	12,760 3,170 9,590	3,775 1.050 2,725	1,400 370 1,030	550 120 430	370 100 265	2,708,965 286,875 2,422,090	2.0 2.7 2.0
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	400,455 140,800 259,655	84,755 19,145 65,615	1 29,370 39,255 90,120	79,305 28,205 51,100	64,470 29,735 34,735	27,350 15,220 12,130	10, 160 5, 105 4, 060	3, 040 1,880 1,160	1, 1 75 730 445	460 280 175	380 250 130	1, 075,880 438,190 637,690	2.7 3.1 2.5
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	215,435 188,265 27,170	36,900 30,540 6,360	67,515 59,365 8,150	42,895 37,290 5,595	43,580 39,225 4,355	17.005 15.210 1.800	5,290 4,720 575	1, 425 1,255 165	450 370 80	205 170 35	180 135 50	609.085 537.085 72,000	2.8 2.9 2.7

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

					IUSEHOLDS BY GES SELON L	•						PERSONS HOUSEHO	LOS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS											PERSON DANS I MENAG	.ES
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
NEW BRUNSWICK - Nouveau-Brunswick				_						,			
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	214,915 157,680 57,240	32,920 15,970 16,955	56,810 39,125 17,680	39,830 29,795 10,040	43,515 36,300 7,220	23,880 20,705 3,175	10,685 9,340 1,345	3,950 3,445 510	1,790 1,615 180	785 705 85	750 690 65	680,855 539,200 141,655	3.2 3.4 2.5
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	151,905 137,680 14,230	15,385 12,950 2,430	37,515 33,700 3,815	28,555 25,610 2,940	34,660 31,960 2,700	20,010 18,740 1,270	9,260 8,625 630	3,475 3,205 270	1, 635 1,545 90	715 670 40	710 665 40	521.840 478.555 43.285	3.4 3.5 3.0
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,545 40 3,505	2,125 25 2,100	995 10 990	240 5 235	110 5 105	50 - 50	1 5 - 15	5 - 10	-	- -		5,685 70 5,610	1.6 1.8 1.6
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	47,040 8,585 38,455	13,630 1,420 12,210	14,995 2,440 12,555	8,145 1,550 6,590	5,905 1,630 4,275	2, 750 965 1,790	1, 030 365 665	340 120 225	1 35 55 80	60 20 40	40 20 25	116,110 26,165 89,950	2.5 3.0 2.3
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,440 3,140 7,300	1, 825 390 1,435	2,675 805 1,870	2,050 565 1,485	2,035 685 1,350	1, 160 445 710	455 155 300	1 35 50 80	60 25 40	25 10 15	15 15 5	31,845 10,335 21,510	3.1 3.3 2.9
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	25,480 1,355 24,125	9,515 375 9,140	8, 700 410 8,285	3,915 235 3,680	2,1 50 185 1,965	765 85 675	280 35 245	1 05 10 90	35 10 25	1 5 5	5 - 5	53,935 3,495 50,440	2.1 2.6 2.1
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	11,120 4,090 7,030	2,295 655 1,630	3,620 1,220 2,400	2, 180 755 1, 425	1,715 760 955	830 430 395	300 175 125	105 55 50	40 20 20	25 5 15	15 10 5	30,330 12,330 17,995	2.7 3.0 2.6
MOVABLE(1) - LOGEMENTS MOBILES(1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	12,430 11,375 1,055	1,785 1,570 215	3,300 2,975 320	2,895 2,625. 270	2,8 45 2,705 135	1, 065 1,000 65	380 350 30	125 115 10	20 15 -	15 10 -	5 - -	37,220 34,410 2,810	3.0

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

	TOTAL				DUSEHOLDS B	•						PERSON Househ	OLDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	PRIVATE HOUSEHOLDS											PERSON DANS MENAG	LES
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5 ,	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT													
SAINT JOHN													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	37, 185 21,530 15,660	7,130 2,125 5,005	10,235 5,440 4,795	6,635 3,990 2,645	6,920 5,120 1,795	3,790 2.925 865	1,610 1,250 360	535 395 135	1 85 160 25	85 65 25	65 60 10	110,500 72,790 37,710	3.0 3.4 2.4
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	18,650 16,855 1,795	1,810 1,410 400	4,705 4,205 505	3,420 3,080 345	4,415 4,145 275	2, 545 2,395 155	1, 1 30 1, 055 75	355 320 35	140 135 5	60 50 -	55 55 5	63,425 58,345 5,085	3.4 3.5 2.8
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,670 25 1,650	915 15 900	470 5 465	135 - 135	85 - 80	45 5 40	15 - 10	5 - 5	-			2,950 40 2,915	1.8 1.7 1.8
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	15,305 3,210 12,095	4, 190 510 3, 680	4,675 875 3,795	2,740 610 2,130	2,030 610 1,415	1, 035 385 650	410 135 270	155 50 105	40 20 25	30 10 20	. 15 . 5 . 5	39.265 9.905 29.360	2.6 3.1 2.4
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,385 1,010 1,375	395 100 295	605 225 380	490 205 290	470 240 230	265 170 95	110 50 65	2 5 10 15	10 5 5	10 5 -	-	7,285 3,420 3,870	3.1 3.4 2.8
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	9,060 580 8,480	3,060 160 2,905	2,890 180 2,710	1,510 100 1,410	915 75 835	420 40 380	1 70 10 155	70 5 65	15 10 15	10 - 5	5 - -	20,860 1,515 19,350	2.3 2.6 2.3
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,865 1,625 2,240	735 255 480	1, 180 470 710	740 305 435	6 40 290 345	355 180 175	125 70 50	55 30 30	15 5 10	15	10 5 -	11,115 4,975 6,140	2.9 3.1 2.7
MOVABLE(1) - LOGEMENTS MOBILES(1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,560 1,440 120	215 190 25	380 355 20	340 305 35	390 365 20	1 60 145 15	55 ; 55 ;	20 20	•	- -	-	4,855 4,500 355	3.1 3.1 3.0

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 17. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

			****		OUSEHOLDS B	-					***	PERSON HOUSEH	OLDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE Households											PERSON Dans Menag	LES
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	·7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT													
FREDERICTON		'			i	! :							
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	21,845 15,015 6,825	3,925 1,495 2,430	6, 350 4,005 2,345	4,110 3,035 1,070	4,345 3,725 615	2,025 1,800 220	745 660 90	1 95 175 25	80 65 15	35 35 5	25 25 5	63.570 48.725 14.845	2.9 3.2 2.2
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	14,420 13,105 1,315	1, 455 1,190 270	3,850 3,430 420	2,880 2,625 260	3,565 3,340 220	1, 720 1,645 80	640 600 35	180 165 15	65 60 10	35 30 5	20 20 5	45,870 43,240 3,630	3.2 3.3 2.8
APARIMENT, FIVE OR MORE' STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS ONNED - POSSEDES RENIED - LOUES	320 - 320	200 - 200	90 5 95	25 20	5 - 5	:		-		-		475 10 470	1.5 2.3 1.5
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	5,795 675 5,120	2, 07 5 130 1,940	2,040 235 1,810	875 100 775	510 130 380	1 95 55 140	75 20 50	15 - 10	‡0 5 5	- - 5	5 5 5	12,455 1,890 10,570	2.1 2.8 2.1
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	815 270 545	1 30 35 95	255 95 165	165 35 125	1 50 65 80	85 30 55	20 5 15	5 -	5		• •	2,360 810 1,550	2.9 3.0 2.8
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINO ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,990 115 3,880	1, 720 40 1,685	1, 405 35 1,370	530 20 515	230 5 225	60 5 50	30 - 25	5 - 5	5 - -	5	-	7,600 255 7,345	1.9 2.3 1.9
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	990 290 695	220 55 165	380 105 275	1 80 45 135	1 30 55 70	55 20 35	20 10 5	- ' - :	5 -	-	5 - -	2, 495 820 1,675	2.5 2.8 2.4
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1, 305 1,235 70	200 180 20	360 340 20	330 315 10	265 260 10	1 05 100 5	35 35	5 5	۱ ۳۰ ا	•	-	3,770 3,595 180	2.9 2.9 2.5

TABLE 17. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

	TOTAL				OUSEHOLDS B	-						PERSON HOUSEH	OLDS
STRUCTURAL TYPE AND TENURE -	PRIVATE HOUSEHOLDS											DANS MENAC	
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
MONCTON													
TOTAL OCCUPIED PRIVATE OWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	32, 195 21, 945 10, 250	5,330 1,910 3,420	9,120 5,695 3,420	5,105 4,455 1,650	5,505 5,475 1,030	3,295 2,875 420	1,285 1,090 200	330 270 60	135 110 25	55 45 10	30 20 10	95,290 72,895 23,395	3.0 3.3 2.3
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	20,815 19,315 1,505	1,720 1,465 255	5,295 4,905 390	4,230 3,920 310	5,235 4,950 290	2,790 2,640 150	1,090 1,015 80	275 250 25	110 105 10	45 45	25 20	69,935 65,325 4,605	3.4 3.4 3.1
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,260 5 1,250	855 5 855	335 - 330	50 - 50	10 - 10	5 5	- - -	- - -	-	- - -	-	1, 745 15 1,735	1.4 1.7 1.4
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8,815 1,490 7,320	2,565 280 2,285	3, 095 450 2,645	1,530 285 1,250	975 : 255 715	405 145 260	1 65 55 110	50 15 30	20 - 15	5 - 5	5 - 5	20,865 4,275 16,590	2.4 2.9 2.3
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,600 415 1,185	230 60 165	420 105 315	355 85 265	315 85 230	1 70 50 120	75 20 60	30 10 15	10 - 10	5 - -	-	4,990 1,300 3,685	3.1 3.1 3.1
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,775 205 4,565	1,815 65 1,745	1.830 65 1.765	580 30 650	330 20 310	80 15 70	30 10 20	10 - 10	- - 5	-	5 - -	9,495 485 9,015	2.0 2.4 2.0
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,440 870 1,570	530 150 375	840 280 565	495 165 330	330 150 180	1 55 85 75	55 35 30	15 5 10	5 - 5	5 - 5	5 5	6,380 2,485 3,890	2.6 2.9 2.5
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,305 1,135 170	190 165 25	395 340 55	295 250 45	280 265 20	100 90 10	35 25 5	10 5 5	5 - -	-	- -	3,750 3,290 460	2.9 2.9 2.8
						,							

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTRURAL TYPE DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES. VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DWELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

A STATE OF THE STA					IILY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				AMILY HOUSE GES UNIFAMI				TOTAL NON-		
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES	TOTAL ONE- Family		FAMILY HOU E FAMILLE P		SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES	FAMILY HOUSE- HOLDS - TOTAL	ONE PERSON ONLY - UNE	TWO OR MORE PERSONS
	PRIVES	MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	MITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	MITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	PERSONNE SEULEMENT	PERSONNES OU PLUS
CANADA			,								
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	8,281,535 5,141,940 3,139,590	6,231,490 4,465,250 1,766,235		6,043,740 4,330,545 1,713,190	5,556,385 3,978,985 1,577,395	487,355 351,560 135,795	96,595 59,720 36,880	9 1, 160 74, 985 16, 170	2,050,040 676,685 1,373,355	1,681,130 539,200 1,141,930	368,915 137,490 231,420
SINGLE DETACHED - INDIVIDUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	4,735,395 4,216,795 518,595	4,074,860 3,704,980 369,875	4,010,475 3,646,195 364,280	3,847,830 3,597,640 350,295	3,623,910 3,311,490 312,420	324,020 285.145 37,875	62,540 48,555 13,985	64,385 58,790 5,590	660,535 511,815 148,720	512,805 406,995 105,810	147,730 104,825 42,910
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	744, 130 60, 885 683, 240	324,525 38,695 285,825	321,865 38,240 283,725	317,155 37,670 279,485	300,205 35,580 264,620	16, 955 2,090 14,865	4,805 565 4,240	2,565 460 2,100	419,505 22,190 397,415	37 1, 995 19,625 352,375	47,610 2,565 45,040
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,586,570 675,985 1,910,585	1, 660,955 569,250 1,091,705	1,637,790 554,405 1,083,385	1,611,265 545,540 1,065,725	1, 475 , 265 491,070 984,200	135,995 54,470 81,530	26,525 8,865 17,660	23,170 14,845 8,325	825,610 106,735 818,880	759,430 82,040 677,385	166, 185 24, 695 141, 495
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OHNED - POSSEDES RENTED - LOUES	837,335 427,340 409,990	687,070 376,785 310,285	672,300 365,780 306,515	560,800 359,840 300,960	594,840 323,385 271,455	65,960 36,460 29,505	11, 500 5,940 5,565	14,770 11,005 3,765	150,265 50,560 99,705	109,085 36,410 72,675	41, 180 14, 145 27, 030
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1,348,775 107,840 1,240,935	682,200 76,325 605,875	677,620 75,060 602,560	667,415 74,030 593,390	622,130 67,600 554,525	45,285 6,420 38,865	10,205 1,030 9,170	4,580 1,270 3,315	666,575 31,510 635,065	565,585 26,485 539,100	1 00,995 5,030 95,965
DUPLEX ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	400,455 140,800 259,655	291,685 116,135 175,550	287,870 113,565 174,305	283,050 111,665 171,380	258,295 100,080 158,220	24,750 11,585 13,160	4,820 1,900 2,920	3,810 2,570 1,245	108,775 24,670 84,105	84,755 19,145 65,610	24,020 5,520 18,500
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	215,440 188,265 27,170	171, 150 152, 320 18, 830	170, 105 151, 425 18, 680	167,390 149,705 17,685	1 57,005 140,845 16,165	10,385 8,860 1,520	2,715 1,720 995	1, 045 895 150	44,290 35,950 8,340	36,895 30,540 6,360	7,390 5,410 1,980
	1	[}]			1	

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

					AILY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				FAMILY HOUSE				TOTAL NON-		
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES	FAMILY		FAMILY HOU DE FAMILLE P		SECONDARY Family Households	MULTIPLE- FAMILY Households - Menages	FAMILY HOUSE- HOLDS TOTAL	ONE PERSON ONLY UNE	TMO DR MORE PERSONS - DEUX
	PRIVES	MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	MITHOUT ADDITIONAL PERSONS SANS AUTRES PERSONNES	MITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	PERSONNE SEULEMENT	PERSONNES OU PLUS
NEM BRUNSWICK - Nouveau-Brunswick											
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DMELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	214,915 157,680 57,240	1 73,390 137,245 36,145	1 70,275 134,455 35,820	167,275 132,410 34,870	150,760 119,150 31,605	16,520 13,260 3,265	3,000 2,050 950	3,115 2,785 325	41,530 20,430 21,095	32,920 15,970 16,950	8,605 4,465 4,145
SINGLE DETACHED - INDIVIOUELS NON ATTENANTS OMNED - POSSEDES RENTED - LOUES	151,905 137,675 14,230	131,885 120,940 10,950	1 29,145 118,340 10,805	126,820 116,510 10,315	11 3,830 104,600 9,230	12,990 11,910 1,080	2,325 1,835 490	2,740 2,595 145	20,020 16,740 3,280	15,380 12,955 2,425	4,640 3,785 855
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OMMED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,545 40 3,505	1, 190 15 1, 180	1, 190 15 1, 175	1, 1 75 15 1, 165	1,110 10 1,100	65 - 65	15 - 15	5 - 5	2,350 25 2,325	2, 120 20 2, 100	230 5 225
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	47,040 8,585 38,455	30,030 6,780 23,250	29,750 6,670 23,080	29, 190 6, 535 22, 655	26,450 5,835 20,615	2,745 705 2,045	555 135 420	285 115 165	17,010 1,800 15,210	13,630 1,425 12,210	3,380 380 2,995
SINGLE ATTACHED - INDIVIOUELS ATTEMANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	10,440 3,140 7,300	8,130 2,635 5,495	8,040 2,590 5,445	7,895 2,550 5,345	7,115 2,260 4,850	785 290 495	140 40 95	80 40 50	2,315 510 1,805	1,825 390 1,430	485 120 370
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	25,480 1,355 24,120	13,770 905 12,870	1 3,665 890 12,785	13,435 870 12,565	12,275 790 11,485	1,1 50 80 1,080	235 20 215	100 15 85	11,715 455 11,255	9, 515 375 9,145	2, 195 80 2, 115
DUPLEX OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	11,120 4,090 7,030	8, 135 3, 250 4, 885	8,045 3,190 4,855	7,865 3,115 .4,745	7,060 2,780 4,270	805 330 475	185 75 110	95 60 35	2,985 840 2,145	2,295 660 1,635	695 180 510
MOVABLE(1) - LOGEMENTS MOBILES(1) ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	12,430 11,380 1,050	10,280 9.510 775	1 0, 190 9, 435 760	10,090 9,355 735	9,370 8,705 665	715 645 70	1 05 80 25	85 80 10	2,145 1,870 280	1, 785 1,570 215	360 300 65

18 - 3

TABLE 18. OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS BY STRUCTURAL TYPE AND TENURE, SHOWING TYPE OF HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 18. LOGEMENTS PRIVES OCCUPES SELON LE TYPE DE CONSTRUCTION ET LE MODE D'OCCUPATION, PAR GENRE DE MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

					HILY HOUSEHO					AMILY HOUSE	
STRUCTURAL TYPE AND TENURE	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				AMILY HOUSE				TOTAL Non-		
TYPE DE CONSTRUCTION ET MODE D'OCCUPATION	TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL ONE- FAMILY		FAMILY HOL		SECONDARY FAMILY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	FAMILY HOUSE- HOLDS - TOTAL	ONE PERSON ONLY - UNE DEPSONNE	TNO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFA- MILIAUX	TOTAL	MITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	HOUSEHOLDS MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	DES MENAGES NON FAMI- LIAUX	PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSONNES OU PLUS
SAINT JOHN											
TOTAL OCCUPIED PRIVATE DWELLINGS - TOTAL DES LOGEMENTS PRIVES OCCUPES OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	37, 185 21, 525 15, 655	28,275 18,780 9,495	27,905 18,500 9,405	27,475 18,275 9,200	24,765 16.570 8.190	2,710 1,705 1,005	435 225 210	375 285 90	8,910 2,745 6,165	7,130 2,125 5,000	1, 780 620 1,165
SINGLE DETACHED - INDIVIOUELS NON ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	18,650 16,855 1,795	16,310 15,020 1,290	16,065 14,785 1,280	15,840 14,615 1,225	14,375 13,285 1,090	1,465 1,335 130	225 170 55	245 235 10	2,335 1,835 500	1,815 1,410 400	525 420 100
APARTMENT, FIVE OR MORE STOREYS - APPARTEMENTS, CINQ ETAGES ET PLUS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1, 670 25 1,650	630 10 620	630 10 620	615 10 610	575 5 570	45 - 40	10 - 10	- - 5	1,040 15 1,025	. 810 15 900	1 30 5 130
OTHER MULTIPLE DWELLINGS - AUTRES LOGEMENTS MULTIPLES DWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	15,305 3,210 12,095	10,040 2,555 7,490	9,935 2,520 7,415	9, 750 2,475 7,275	8,660 2,205 6,455	1, 090 270 820	185 45 140	110 35 75	5,260 655 4,610	4,190 510 3,680	1, 070 140 925
SINGLE ATTACHED - INDIVIDUELS ATTENANTS OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	2,380 1,010 1,375	1,885 880 1,000	1,860 875 985	1,840 870 970	1, 620 780 845	225 90 130	20 5 15	20 5 20	500 125 370	395 100 300	1 05 25 75
APARTMENT, LESS THAN FIVE STOREYS - APPARTEMENTS, MOINS DE CINQ ETAGES ONNED - POSSEDES RENTED - LOUES	9,060 580 8,485	5,265 385 4,880	5,210 375 4,835	5,115 370 4,740	4,555 335 4,225	555 35 520	100 10 90	55 5 45	3,795 195 3,605	3,060 160 2,905	735 35 700
DUPLEX OMNED - POSSEDES RENTED - LOUES	3,865 1,625 2,240	2,895 1,290 1,605	2,860 1,265 1,600	2,795 1,230 1,565	2,485 1,095 1,390	310 140 170	65 35 35	35 25 10	965 330 630	730 255 475	235 80 155
MOVABLE (1) - LOGEMENTS MOBILES (1) OWNED - POSSEDES RENTED - LOUES	1 ,560 1,440 120	1 ,290 1,200 90	1,280 1,190 85	1,260 1,180 85	1, 150 1, 075 75	110 105 10	15 10 5	10 10 5	270 240 30	215 190 25	55 50 5

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: STRUCTURAL TYPE AND TYPE OF HOUSEHOLD DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES"
DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE TYPE DE CONSTRUCTION ET 1E GENRE DE MEMAGE.

(1) INCLUDES BOTH MOBILE HOMES AND OTHER MOVABLE DMELLINGS SUCH AS HOUSEBOATS AND RAILROAD CARS. - COMPREND LES HABITATIONS MOBILES ET LES
AUTRES LOGEMENTS MOBILES TELS QUE LES BATEAUX-MAISONS ET LES VOITURES DE CHEMIN DE FER.

PRIVATE HOUSEHOLDS

MÉNAGES PRIVÉS

TABLE 19. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981 TABLEAU 19. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

					ILY HOUSEHO					AMILY HOUSE ES NON FAMI	
	TOTAL				AMILY HOUSE						
	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES		TOTAL DNE-	[FAMILY HOL		SECONDARY	MULTIPLE- Family Households	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS -	ONE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
	MENAGES PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFAMI- LIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	HITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- Familiaux	TOTAL DES MENAGES NON FAMILIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
CANADA	8,281,530	6,231,490	6,140,335	6,043,740	5,556,385	487,355	96,590	91, 155	2,050,040	1,681,130	368,910
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	214,915	173,390	170,280	167,280	150,760	16,520	3,000	3, 115	41,530	32,920	8,605
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY	7,235 7,810 8,830	6,230 6,290 6,870	6, 160 6, 190 6, 735	6,075 6,070 6,605	5,670 5,440 6,005	405 630 600	85 125 130	70 100 135	1,005 1,525 1,960	795 1,270 1,610	210 255 345
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	23,380 8,750 15,505	20,265 7,535 13,050	19,685 7,345 12,875	19,345 7,240 12,690	17,035 6,440 11,615	2,310 800 1,075	340 105 180	575 185 175	3, 115 1, 215 2, 450	2,420 920 1,970	695 290 480
MADAWASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY	10.805 15,175 4,090	9.040 12.720 3,270	8,915 12,415 3,210	8,755 12,115 3,150	7,985 10,770 2,795	775 1,345 350	160 300 65	125 305 55	1,765 2,455 820	1,445 1,935 680	320 515 135
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY	11,860 28,935 6,060	9,800 21,070 5,280	9,590 20,780 5,195	9,410 20,430 5,130	8,390 18,230 4,705	1,015 2,200 425	180 350 60	210 290 80	2.065 7.870 780	1,630 6,295 575	435 1,575 205
VICTORIA COUNTY HESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	6,375 35,125 24,975	5,190 27,425 19,355	5.115 26,975 19,090	5.000 26.515 18.750	4,565 23,995 17,110	435 2.515 1.645	115 460 335	70 450 265	1.195 7.700 5.615	980 5,955 4,430	215 1,740 1,185
											:
									:		
										ı.	

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: TYPE OF HOUSEHOLD DATA.
NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE MENAGE.

20 - 1

TABLE 20. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 20. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

					MILY HOUSEHO					AMILY HOUSE ES NON FAMI	
	TOTAL				AMILY HOUSE						
	PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY	TOTAL ONE-		FAMILY HOUDE FAMILLE F		SECONDARY	MULTIPLE- FAMILY HOUSEHOLDS	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS	ONE PERSON ONLY	THO OR MORE PERSONS
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES UNIFAMI- LIAUX	TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	FAMILY HOUSEHOLDS MENAGES DE FAMILLE SECONDAIRE	MENAGES MULTI- FAMILIAUX	TOTAL DES MENAGES NON FAMILIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
CENSUS METROPOLITAN AREA REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
SAINT JOHN	37,190	28,280	27,905	27,470	24,760	2,710	435	375	8,905	7, 130	1,780
URBANIZED CORE NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	30,850 6,335	22,760 5,520	22,480 5,430	22, 125 5, 350	19,880 4,880	2.245 470	360 80	280 90	8:090 820	6,450 675	1,640 140
CENSUS AGGLOMERATION AGGLOMERATION DE RECENSEMENT											
FREDERICTON .	21,845	16,820	16,600	16,315	14,895	1,415	285	215	5,025	3,925	1, 100
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	15.345 6.495	11,055 5,760	10,930 5,670	10,735 5,580	9,805 5,090	925 495	200 85	125 90	4.295 730	3.345 580	950 - 150
MONCTON	32, 190	25,270	24,920	24,530	22,395	2, 135	385	350	6,920	5,330	1,590
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	25,595 6,605	19,535 5,735	19.275 5.650	18.975 5,555	17.315 5,085	1,660 475	295 95	265 90	6,060 865	4,670 660	1,385 205
FRINGE - BANLIEUE											

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: TYPE OF HOUSEHOLD DATA.
NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE MENAGE.

21 - 1

TABLE 21. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981 TABLEAU 21. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

				-					-	
TOTAL				-						
HOUSEHOLDS - TOTAL DES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS			-		SECONDARY	MULTIPLE- Family Households	TOTAL NON-FAMILY HOUSEHOLDS	ONE PERSON ONLY	TWO OR MORE PERSONS
PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX		TOTAL	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS - SANS AUTRES PERSONNES	WITH ADDITIONAL PERSONS - AVEC D'AUTRES PERSONNES	MENAGES DE FAMILLE	FAMILIAUX	TOTAL DES MENAGES NON FAMILIAUX	UNE PERSONNE SEULEMENT	DEUX PERSON- NES OU PLUS
4,785 4,095 15,730	3,785 3,140 11,370	3,720 3,110 11,245	3.660 3.025 11.050	3,300 2,770 10,105	360 260 945	65 80 195	65 30 120	1,000 960 4,360	795 785 3.400	210 170 960
19, 285 4, 455 27, 330	13,970 3,930 19,685	13,765 3,895 19,425	13,535 3,855 19,095	12,230 3,635 17,015	1,300 215 2,080	235 45 330	200 35 260	5,320 525 7,645	4,080 420 6,100	1,240 100 1,545
									,	
	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES 4.785 4.095 15.730 19.285 4.455 27.330	PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX 4.785 3.785 4.095 3.140 15.730 11.370 19.285 4.955 3.930 27.330 19.685	PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS MENAGES PRIVES TAMILIAUX 4.785 MENAGES FAMILIAUX 4.785 3.785 MENAGES WINIFAMILIAUX 4.785 3.140 3.110 15.730 11.370 11.245 19.285 4.455 3.930 3.895 27.330 19.685 19.425	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES 4.785 3.785 3.720 3.660 4.095 3.140 3.110 3.025 15.730 11.370 11.245 11.050 19.285 3.930 3.895 3.855 27.330 19.685 19.425 19.095	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES PRIVES PRIVES TOTAL DES HOLDS FAMILIAUX TOTAL DES MENAGES UNIFAMIL LIAUX PERSONS AUTRES PERSONNES TOTAL DES MENAGES UNIFAMIL LIAUX TOTAL DES MENAGES UNIFAMIL LIAUX PERSONS AUTRES PERSONNES TOTAL	PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES DE FAMILLE PRINCIPALE FAMILY HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES DE FAMILLE PRINCIPALE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES DE FAMILLE PRINCIPALE HITHOUT ADDITIONAL PERSONS PERSONNES PERSON	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES MENAGES PRIVES TOTAL DES MENAGES MENAGES MENAGES TOTAL DES MENAGES MENAGES MENAGES MENAGES TOTAL DES MENAGES MENAGES MENAGES MENAGES MENAGES TOTAL DES MENAGES MENAGES MENAGES MENAGES MENAGES TOTAL DES MENAGES MEN	TOTAL	TOTAL	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES PRIVES PRIVES FAMILIAUX PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES PRIVES
TABLE 22. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981
TABLEAU 22. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

		PRIVATE			MENA	AGES SELON	LE NOMBRE	DE PERSON	INES	<u> </u>	 	i	HOUSEHO PERSON	
		HOUSEHOLDS - TOTAL DES						:		:			DANS L MENAG	.ES
		MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CAN	ADA	8,281,535	1,681,135	2,397,545	1,450,205	1,544,210	753,065	292,990	92,625	37,800	16,260	15,695	23,797,380	2.9
	BRUNSWICK - UVEAU-BRUNSWICK	214,915	32,920	56,805	39,830	43,515	23,875	10,685	3,950	1,795	785	755	680,855	3.2
C	LBERT COUNTY ARLETON COUNTY HARLOTTE COUNTY	7,235 7,815 8,830	795 1.270 1.615	1,865 2,235 2,700	1,425 1,315 1,525	1,780 1,485 1,555	930 870 835	335 380 370	75 155 125	20 60 55	10 25 25	5 20 25	23,370 24,280 26,000	3.2 3.1 2.9
K	LOUCESTER COUNTY ENT COUNTY INGS COUNTY	23,375 8,750 15,505	2.420 925 1.970	4,955 2,095 4,070	4.355 1.650 2.775	5,200 1,985 3,525	3.260 1.095 1.880	1.630 565 865	770 235 250	405 120 90	175 55 40	220 35 40	84,800 30,290 50,385	3.6 3.5 3.3
N	ADAWASKA COUNTY DRTHUMBERLAND	10.805	1,440	2.660	2,140	2,340	1, 185	580	230	120	55	50	35,555	3.3
	COUNTY UEENS COUNTY	15,175 4,090	1,935 685	3,400 1,215	2,850 765	3,170 745	1.855 420	1.005 165	425 60	265 25	130	135 5	53,045 12,235	3.5 3.0
S	ESTIGOUCHE COUNTY AINT JOHN COUNTY UNBURY COUNTY	11,860 28,940 6,060	1,625 6,295 580	2.765 8.225 1.465	2,295 5,115 1,385	2.510 4.735 1.575	1.460 2.720 700	680 1.170 240	290 415 70	130 145 30	55 70 10	55 50 10	39,590 82,890 19,815	3.3 2.9 3.3
W	LCTORIA COUNTY ESTMORLAND COUNTY ORK COUNTY	6,375 35,125 24,975	980 5.955 4.435	1,700 10,155 7,305	1,110 6,530 4,595	1,230 6,745 4,935	760 3.515 2.370	355 1.455 890	130 460 265	65 180 95	30 70 45	25 55 35	20,475 104,985 73,145	3.2 3.0 2.9
										;			· -	
											·			
			i	;										
														1

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

TABLE 23. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 23. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

					OUSEHOLDS B	-						PERSO IN	
	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS			MENA	GES SELON L	E NOMBRE	DE PERSON	NES				HOUSEHO PERSON Dans I Menag	NES .ES
	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
CENSUS METROPOLITAN AREA													-
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT													
SAINT JOHN	37, 185	7,130	10,230	6,640	6,920	3,790	1,610	535	185	85	70	110,500	3.0
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	30,850 6,335	6,450 675	8,770 1,460	5,515 1,125	5,310 1,605	2,920 870	1,215 395	410 120	140 45	65 20	50 20	88,810 21,685	2.9 3.4
CENSUS AGGLOMERATION							!						
AGGLOMERATION De recensement													
FREDERICTON	21,840	3,930	6,350	4, 110	4,345	2,020	750	195	80	35	25	63,570	2.9
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	15,350 6,495	3.345 580	4,800 1,550	2,680 1,435	2,615 1,730	1,280 745	445 305	110 85	45 35	20 20	10 15	41,935 21,635	2.7 3.3
MONCTON	32, 190	5,330	9, 120	6, 105	6,505	3,295	1,290	330	135	55	30	96,295	3.0
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	25,590 6,600	4,670 660	7,480 1,640	4,755 1,350	4.870 1.635	2,485 810	960 330	220 110	90 40	40 20	20 10	74,370 21,925	2.9 3.3
											}		
												ļ !	
						:							
			1	Ì	į					ŀ	l	I	1

TABLE 24. PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 24. MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

	TOTAL PRIVATE				IOUSEHOLDS B AGES SELON	-						PERSO IN HDUSEH	OLDS
	HOUSEHOLDS - TOTAL DES		!							ļ	i	PERSON DANS MENAG	LES
	MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	TOTAL	AVERAGE NOMBRE MOYEN
BATHURST, C EDMUNDSTON, C FREDERICTON, C	4,785 4,095 15,730	790 790 3,400	1,200 1,210 4,895	800 770 2.775	970 750 2,720	605 360 1,310	255 135 455	100 45 110	30 20 40	20 15 15	10 5 15	15,300 11,765 43,040	3.2 2.9 2.7
MONCTON, C RIVERVIEN, T SAINT JOHN, C	19,285 4,455 27,330	4,085 420 6,100	5,960 1,060 7,880	3,480 865 4,825	3.215 1,210 4,350	1,620 640 2,485	560 210 1,060	160 35 380	70 5 130	25 5 60	20 50	53,465 14,800 77,360	2.8 3.3 2.8
													į
				ļ									

TABLE 25. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

	TOTAL			FAMILY HO	USEHOLDS BY S	IZE		
	PRIVATE HOUSEHOLDS TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY Households			HOUT ADDITIONA - ANS AUTRES PER		_	
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2	3	4	5	6+
CANADA	8,281,530	6,231,490	5,686,375	2,105,835	1,226,065	1,396,840	631,075	326,555
NEW BRUNSWICK	214,920	173,390	154,670	50,015	33,010	38,795	19,985	12,870
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY	7,235 7,815 8,825	6,235 6,290 6,870	5.775 5.570 6.170	1,695 2,035 2,410	1,235 1,050 1,260	1,665 1,305 1,380	830 735 685	355 445 440
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	23,375 8,750 15,505	20,260 7,535 13,050	17,675 6,630 11,865	4,440 1,890 3,670	3,680 1,395 2,360	4,615 1,745 3,225	2,670 905 1,650	2,275 700 960
MADAWASKA COUNTY Northumberland County Queens county	10.805 15.175 4,090	9.040 12.720 3.270	8,185 11,120 2,875	2.415 3.005 1.095	1.825 2.340 605	2,145 2,810 650	1,015 1,565 340	785 1,400 185
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUMBURY COUNTY	11,860 28,940 6,060	9.800 21.070 5.280	8,620 18,610 4,800	2,435 6,945 1,315	1,930 4,055 1,190	2,230 4,100 1,430	1.210 2.215 620	820 1,295 250
VICTORIA COUNTY WESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	6,380 35,120 24,970	5,185 27,425 19,355	4,690 24,590 17,490	1,535 8,790 6,340	940 5,335 3,815	1,115 5,960 4,420	650 2:910 1.985	450 1,585 930

TABLEAU 25. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

NITH ADDITIONAL PERSONNES
545,110 168,250 133,385 117,710 68,100 57,660 2,050,040 1,681,135 291,715 55,895 21,310 CANADA 18,720 5,495 4,420 3,800 2,475 2,535 41,525 32,820 6,790 1,325 490 NOUVEAU-BRUNSHICK 455 165 105 100 55 30 1,005 795 175 30 10 ALBERT COUNTY 720 220 170 140 105 90 1,520 1,270 200 35 15 CARLETON COUNTY 695 225 175 150 80 75 1,960 1,515 290 45 15 CHARLOTTE COUNTY 2,585 555 550 575 375 530 3,120 2,420 515 115 50 GLOUCESTER COUNTY 1,185 350 285 230 185 135 2,450 1,970 400 60 20 KINGS COUNTY 1,185 350 285 230 185 135 2,450 1,970 400 60 20 KINGS COUNTY 860 270 180 170 115 125 1,765 1,445 250 50 20 KINGS COUNTY 1,600 430 335 290 210 340 2,455 1,935 400 80 45 NORTHUMBERLAND COUNTY 395 145 95 75 45 40 820 685 120 15 5 QUEENS COUNTY 1,180 295 265 240 175 195 2,060 1,625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 1,180 295 265 240 175 195 2,060 1,625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 1,180 295 265 240 175 195 2,060 1,625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 495 130 110 115 75 65 1,195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 495 130 110 115 775 65 1,195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 495 130 110 115 775 65 1,195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 495 130 110 115 775 65 1,195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 495 130 110 115 75 590 330 275 7.895 5,955 1,365 270 105 MESTMORLAND COUNTY
18.720 5.495 4.420 3.800 2.475 2.535 41.525 32.920 6.790 1.325 490 NOUVEAU-BRUNSWICK 455 165 105 100 55 30 1.005 795 175 30 10 ALBERT COUNTY 720 220 170 140 105 90 1.520 1.270 200 35 15 CARLEION COUNTY F95 225 175 150 80 75 1.960 1.615 290 45 15 CHARLOTTE COUNTY 2.585 555 550 575 375 530 3.120 2.420 515 115 50 GLOUCESTER COUNTY 1.185 350 285 230 185 135 2.450 1.970 400 50 20 KINGS COUNTY 1.860 270 180 170 115 125 1.765 1.445 250 50 30 KENT COUNTY 1.600 430 335 290 210 340 2.455 1.935 400 80 45 NORTHUMBERIAND COUNTY 395 145 95 75 45 40 820 685 120 15 5 QUEENS COUNTY 1.180 295 265 240 175 195 2.060 1.625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 2.460 810 605 495 300 250 7.870 6.295 1.280 245 50 SAINT JOHN COUNTY 495 130 110 115 75 65 1.95 5.955 1.365 270 105 WESTMORLAND COUNTY
455
720 220 170 140 105 90 1.520 1.270 200 35 15 CARLETON COUNTY 855 225 175 150 80 75 1.960 1.615 290 45 15 CARLETON COUNTY 2.585 555 550 575 375 530 3.120 2.420 515 115 50 GLOUCESTER COUNTY 910 205 220 180 145 160 1.215 925 210 50 30 KENT COUNTY 1.185 350 285 230 185 135 2.450 1.970 400 60 20 KINGS COUNTY 860 270 180 170 115 125 1.765 1.445 250 50 25 MADAMASKA COUNTY 1.600 430 335 290 210 340 2.455 1.935 400 80 45 NORTHUMBERLAND COUNTY 395 145 95 75 45 40 820 685 120 15 5 VUCTORIA COUNTY 1.180 295 265 240 175 195 2.060 1.625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 1.180 295 265 240 175 195 2.060 1.625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 495 130 110 115 75 65 1.95 580 150 45 10 SUNBURY COUNTY 495 130 110 115 75 65 1.95 9.75 160 35 15 VICTORIA COUNTY 495 130 110 115 75 65 1.95 5.955 1.365 270 105 HESTMORLAND COUNTY
910 205 220 180 145 160 1,215 925 210 50 30 KENT COUNTY 1.185 350 285 230 185 135 2,450 1,970 400 60 20 KINGS COUNTY 860 270 180 170 115 125 1,765 1,445 250 50 25 MADAHASKA COUNTY 1.600 430 335 290 210 340 2,455 1,935 400 80 45 NORTHUMBERLAND COUNTY 395 145 95 75 45 40 820 685 120 15 5 QUEENS COUNTY 1.180 295 265 240 175 195 2,060 1,625 330 70 40 RESTIGOUCHE COUNTY 2.460 810 605 495 300 250 7,870 6,295 1,280 245 50 SAINT JOHN COUNTY 475 160 130 85 60 55 785 580 150 45 10 SUNBURY COUNTY 495 130 110 115 75 65 1,195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 2.840 925 715 590 330 275 7,695 5,955 1,365 270 105 WESTMORLAND COUNTY
1.600
2.460 810 605 495 300 250 7.870 6.295 1.280 245 50 SAINT JOHN COUNTY 475 160 130 85 60 55 785 580 150 45 10 SUNBURY COUNTY 495 130 110 115 75 65 1.195 975 160 35 15 VICTORIA COUNTY 2.840 925 715 590 330 275 7.695 5.955 1.365 270 105 WESTMORLAND COUNTY
2.840 925 715 590 330 275 7.695 5.955 1.365 270 105 HESTMORLAND COUNTY

26 - 1 93-916

TABLE 26. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

	TOTAL			FAMILY HOUS	SEHOLDS BY	SIZE		
	PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS			DUT ADDITIO	NAL PERSONS PERSONNES		
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2	3	4	5	6+
CENSUS METROPOLITAN AREA								
SAINT JOHN	37, 190	28,275	25,255	8,785	5,395	6, 125	3, 180	1,775
URBANIZED CORE Fringe	30,855 6,335	22.760 5.520	20,265 4,990	7,440 1,340	4.440 960	4,645 1,480	2,410 765	1,335 440
CENSUS AGGLOMERATION								
FREDERICTON	21,845	16,815	15,210	5,455	3,405	3,895	1,700	759
URBANIZED CORE FRINGE	15.350 6.490	11.055 5.765	10,010 5,200	4,030 1,425	2,150 1,255	2.330 1.560	1,060 640	435 320
MONCTON	32, 190	25,270	22,885	7,870	5,050	5,830	2,780	1,365
FRINGE	6,600	5,740	5,190	1,485	1, 130	1,485	695	385
							!	
						!		

26 - 2 93-916

TABLEAU 26. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

	MENAGES	FAMILIAUX	SELON LA	TAILLE				-	DS BY SIZ Elon la t		
		-	NAL PERSO	-		TOTAL	1	2	3	4+	
TOTAL	3	4	5	6	7+			:			
											REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMEI
3,025	970	750	600	395	310	8,910	7,130	1,450	270	60	SAINT JOHN
2.490	820 150	630 120	500 100	310 B0	235 70	8.090 815	6.455 680	1,335 115	250 20	55 5	NDYAU URBANISE Banlieue
				}							AGGLOMERATION DE RECENSEMENT
1,610	550	420	310	190	135	5,025	3,930	895	155	50	FREDERICTON
1,040 560	390 160	255 165	210 100	125 70	65 70	4.295 735	3.350 580	765 125	140 20	40 5	NOYAU URBANISE BANLIEUE
2,385	820	610	505	275	180	6,925	5,330	1,255	245	100	MONCTON
1,835	635 180	475 130	395 110	195	135 45	6.060 865	4,670 660	1, 105 150	210 35	80 15	NOYAU URBANISE BANLIEUE

TABLE 27. PRIVATE HOUSEHOLDS BY COMPOSITION AND SIZE, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

	TOTAL			FAMILY HO	DUSEHOLDS BY	SIZE		
	PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES	TOTAL FAMILY HOUSEHOLDS			THOUT ADDIT!	ONAL PERSON PERSONNES	S	
	PRIVES	TOTAL DES MENAGES FAMILIAUX	TOTAL	2	3	4	5	6+
BATHURST, C Edmundston, C Fredericton, C	4,790 4,095 15,725	3,790 3,140 11,370	3,385 2,850 10,305	1,050 1,085 4,115	655 630 2,230	860 665 2,425	495 300 1,085	320 170 455
MONCTON, C RIVERVIEW, T SAINT JOHN, C	19.285 4.455 27,335	13,965 3,935 19,690	12,520 3,700 17,365	4,975 975 6,630	2,775 770 3,810	2.795 1.140 3.745	1,310 585 2,010	665 225 1, 165
	,							
						ļ		
			}					

TABLEAU 27. MENAGES PRIVES SELON LA COMPOSITION ET LA TAILLE, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

-		MENAGES	FAMILIAU)	X SELON LA	A TAILLE			ION-FAMILY	•			
			•	DNAL PERSO ES PERSON			TOTAL	1	2	3	4+	
	TOTAL	3	4	5	6	7+						
	405 290 1,065	105 105 405 520	100 80 260 370	105 60 215 295	50 25 120 160	45 15 60	1,005 960 4,360 5,315	790 785 3,400 4,080	150 130 780	40 30 140	20 10 40 70	BATHURST, C EDMUNDSTON, C FREDERICTON, C MONCTON, C
	235 2.325	75 775	55 570	60 465	25 280	15 230	525 7,645	420 6, 100	85 1,250	15 240	5 55	RIVERVIEM, T SAINT JOHN, C
									:			
												·
						1						

TABLE 28. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 28. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

TOTAL DES MENAGES PRIVES		HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS MENAGES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR MENAGE	
8,281,530	1,681,130	2,397,550	1,450,205	1,544,210	753,070	292,985	92,625	37,800	16,260	15,700	2.9	
6,231,490	-	2,105.840	1,394,310	1,530,225	748,795	291,110	92,020	37,470	16, 105	15,615	3.4	
6, 140, 330	-	2,105,835	1,394,310	1,513,725	727,215	266,235	79,230	30,470	12,440	10,865	3.4	
6.043.735	-	2,084,065	1,364.340	1.490,280	714,490	260,845	77.385	29,740	12.080	10,500	3.4	
5,556,385	-	2,084,070	1,214,030	1,368,805	606,625	199,650	53,045	18,565	6.800	4.795	3.3	
487,350	-	.	150,310	121,475	107,870	61,190	24.345	11, 175	5.285	5.705	4.5	
96 595	_	21 770	29.970	23.445	12.725	5.390	1,840	735	360	365	3.6	
·	_	-	-						3.665	4.750	6.1	
	1,681,130	291,710	55,895	13,985	4,270	1,875	605	335	155	80	1.2	
1,681,130	1,681,130		-	-	-	-	-		-	_	1.0	
368.910	- 1	291,710	55,895	13,980	4,275	1,880	605	335	155	80	2.3	
214,915	32,920	56,805	39,830	43,515	23,875	10,680	3,950	1,795	790	750	3.2	
173,395	-	50.015	38,505	43,215	23,780	10,630	3.930	1.785	780	750	3.6	
170,275	-	50,015	38,505	42,595	23.005	9,830	3.505	1,570	655	595	3.6	
167,280	-	49,470	37,605	41,845	22,565	9,610	3,435	1.540	635	580	3.6	
150,760	-	49,470	32,755	37.905	19, 155	7,440	2.405	975	365	295	3.5	
16.520	-	-	4.850	3,935	3,410	2,170	1,030	565	270	285	4.7	
2,995	-	545	895	755	445	225	75	30	15	15	3.8	
3,115	-	-	-	615	775	805	425	215	125	155	6.0	
41,530	32,920	6,795	1,320	305	95	50	20	10	5	-	1.3	
32,925	32,920	-	-	-	-	-	-	- :	-	-	1.0	
8.605	-	6,795	1,320	305	95	50	20	10	5	-	2.3	
	6. 231. 490 6. 140. 330 6. 043. 735 5. 556. 385 487. 350 96. 595 91. 155 2. 050. 045 1. 681. 130 368. 910 214. 915 173. 395 170. 275 167. 280 150. 760 16. 520 2. 995 3. 115 41. 530 32. 925	6.231.490 - 6.140.330 - 6.043.735 - 5.556.385 - 487.350 - 96.595 - 91.155 - 2.050.045 1.681.130 1.681.130 1.681.130 368.910 - 214.915 32,920 173.395 - 170.275 - 167.280 - 150.760 - 16.520 - 2.995 - 3.115 - 41.530 32.920 32.925 32.920	6.231.490 - 2.105.840 6.140.330 - 2.105.835 6.043.735 - 2.084.065 5.556.385 - 2.084.070 487.350 - - 96.595 - 21.770 91.155 - - 2.050.045 1.681.130 291.710 1.681.130 1.681.130 - 368.910 - 291.710 214.915 32,920 56,805 173.395 - 50.015 170.275 - 50.015 167.280 - 49.470 150.760 - 49.470 16.520 - - 2.995 - 545 3.115 - - 41.530 32.920 6.795 32.925 32.920 -	6.231,490 - 2,105,840 1,394,310 6.140,330 - 2,105,835 1,394,310 6.043,735 - 2,084,065 1,364,340 5,556,385 - 2,084,070 1,214,030 487,350 - - 150,310 96,595 - 21,770 29,970 91,155 - - - 2,050,045 1,681,130 291,710 55,895 1,681,130 - 291,710 55,895 244,915 32,920 56,805 39,830 173,395 - 50,015 38,505 170,275 - 50,015 38,505 167,280 - 49,470 37,605 150,760 - 49,470 32,755 16,520 - - 4,850 2,995 - 545 895 3,115 - - - 41,530 32,920 6,795 1,320 32,925 32,920 - - -	6, 231, 490 - 2, 105, 840 1, 394, 310 1,530, 225 6, 140, 330 - 2, 105, 835 1, 394, 310 1,513, 725 6, 043, 735 - 2, 084, 065 1, 364, 340 1, 490, 280 5, 556, 385 - 2, 084, 070 1, 214, 030 1, 368, 805 487, 350 - 21, 770 29, 970 23, 445 91, 155 - - 150, 310 121, 475 2, 050, 045 1, 681, 130 291, 710 55, 895 13, 985 1, 681, 130 - - - - 368, 910 - 291, 710 55, 895 13, 980 214, 915 32, 920 56, 805 39, 830 43, 515 170, 275 - 50, 015 38, 505 42, 595 167, 280 - 49, 470 37, 605 41, 845 150, 760 - 49, 470 32, 755 37, 905 16, 520 - - 4, 850 3, 935 2, 995 - 545 895 755 3, 115 - - <td>6.231.490 - 2.105.840 1.394.310 1.530.225 748.795 6.140.330 - 2.105.835 1.394.310 1.513.725 727.215 6.043.735 - 2.084.065 1.364.340 1.490.280 714.490 5.556.385 - 2.084.070 1.214.030 1.368.805 606.625 487.350 - - 150.310 121.475 107.870 96.595 - 21.770 29.970 23.445 12.725 91.155 - - - 16.500 21.580 2.050.045 1.681.130 291.710 55.895 13.985 4.270 1.681.130' - - - - - 1.681.130' - 291.710 55.895 13.980 4.275 214.815 32.920 56.805 39.830 43.515 23.875 170.275 - 50.015 38.505 42.595 23.005 167.280 - 49.470 37.605 41.845 22.565 150.760 - 49.470 32.755<</td> <td>6,231,490 - 2,105,840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 6,140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 6,043,735 - 2,084,065 1,364,340 1,490,280 714,490 260,845 5,556,385 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 91,155 - - 16,500 21,580 24,875 2,050,045 1,681,130 291,710 55,895 13,985 4,270 1,875 1,681,130 - 291,710 55,895 13,980 4,275 1,880 <tb>214,915 32,920 56,805 39,830 43,515 23,875 10,680 173,395 - 50,015 38,505 42,595 23,005 9,830 167,280 - 49,470 37,605 41,845 22,565</tb></td> <td>6. 231, 490 - 2, 105, 840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 92,020 6, 140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 79,230 6,043,735 - 2,084,065 1,364,340 1,490,280 714,490 260,845 77,385 5,556,385 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 53,045 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 2,050,045 1,681,130 291,710 55,895 13,985 4,270 1,875 605 1,681,130 -</td> <td>6.231.490 - 2.105.840 1.394.310 1.530.225 748.795 291.110 92.020 37.470 6.140.330 - 2.105.835 1.394.310 1.513.725 727.215 266.235 79.230 30.470 6.043.735 - 2.084.065 1.364.340 1.490.280 714.490 260.845 77.385 29.740 5.556.385 - 2.084.070 1.214.030 1.368.805 606.625 199.650 53.045 18.565 487.350 - - 150.310 121.475 107.870 61.190 24.345 11.175 96.595 - 21.770 29.970 23.445 12.725 5.390 1.840 735 91.155 - - - 16.500 21.580 24.875 12.785 7.000 2.050.045 1.681.130 291.710 55.895 13.985 4.270 1.875 605 335 173.395 - 50.015 38.505 43.215 23.875 10.680 3.930 1.785 170.275 - 50.015 38.</td> <td>6,231,490 - 2,105,840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 92,020 37,470 16,105 6,140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 79,230 30,470 12,440 6,043,735 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 53,045 18,565 6,800 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 11,175 5,285 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 735 360 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 2,050,045 1,681,130 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 1,681,130 - - - - - - - - - -</td> <td>6, 231, 490 - 2, 105, 840 1, 394, 310 1,530, 225 748, 795 291, 110 92,020 37,470 16, 105 15, 615 6, 140, 330 - 2, 105, 835 1, 394, 310 1,513, 725 727, 215 266, 235 79, 230 30, 470 12, 440 10, 865 6, 043, 735 - 2,084,070 1, 214,030 1, 368,805 606,625 199,650 53,045 18,565 6,800 4,795 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 11,175 5,285 5,705 98,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 735 360 365 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 4,750 335 155 80 1,681,130 - - - - - - - - - - - - - - - <</td>	6.231.490 - 2.105.840 1.394.310 1.530.225 748.795 6.140.330 - 2.105.835 1.394.310 1.513.725 727.215 6.043.735 - 2.084.065 1.364.340 1.490.280 714.490 5.556.385 - 2.084.070 1.214.030 1.368.805 606.625 487.350 - - 150.310 121.475 107.870 96.595 - 21.770 29.970 23.445 12.725 91.155 - - - 16.500 21.580 2.050.045 1.681.130 291.710 55.895 13.985 4.270 1.681.130' - - - - - 1.681.130' - 291.710 55.895 13.980 4.275 214.815 32.920 56.805 39.830 43.515 23.875 170.275 - 50.015 38.505 42.595 23.005 167.280 - 49.470 37.605 41.845 22.565 150.760 - 49.470 32.755<	6,231,490 - 2,105,840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 6,140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 6,043,735 - 2,084,065 1,364,340 1,490,280 714,490 260,845 5,556,385 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 91,155 - - 16,500 21,580 24,875 2,050,045 1,681,130 291,710 55,895 13,985 4,270 1,875 1,681,130 - 291,710 55,895 13,980 4,275 1,880 <tb>214,915 32,920 56,805 39,830 43,515 23,875 10,680 173,395 - 50,015 38,505 42,595 23,005 9,830 167,280 - 49,470 37,605 41,845 22,565</tb>	6. 231, 490 - 2, 105, 840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 92,020 6, 140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 79,230 6,043,735 - 2,084,065 1,364,340 1,490,280 714,490 260,845 77,385 5,556,385 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 53,045 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 2,050,045 1,681,130 291,710 55,895 13,985 4,270 1,875 605 1,681,130 -	6.231.490 - 2.105.840 1.394.310 1.530.225 748.795 291.110 92.020 37.470 6.140.330 - 2.105.835 1.394.310 1.513.725 727.215 266.235 79.230 30.470 6.043.735 - 2.084.065 1.364.340 1.490.280 714.490 260.845 77.385 29.740 5.556.385 - 2.084.070 1.214.030 1.368.805 606.625 199.650 53.045 18.565 487.350 - - 150.310 121.475 107.870 61.190 24.345 11.175 96.595 - 21.770 29.970 23.445 12.725 5.390 1.840 735 91.155 - - - 16.500 21.580 24.875 12.785 7.000 2.050.045 1.681.130 291.710 55.895 13.985 4.270 1.875 605 335 173.395 - 50.015 38.505 43.215 23.875 10.680 3.930 1.785 170.275 - 50.015 38.	6,231,490 - 2,105,840 1,394,310 1,530,225 748,795 291,110 92,020 37,470 16,105 6,140,330 - 2,105,835 1,394,310 1,513,725 727,215 266,235 79,230 30,470 12,440 6,043,735 - 2,084,070 1,214,030 1,368,805 606,625 199,650 53,045 18,565 6,800 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 11,175 5,285 96,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 735 360 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 2,050,045 1,681,130 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 1,681,130 - - - - - - - - - -	6, 231, 490 - 2, 105, 840 1, 394, 310 1,530, 225 748, 795 291, 110 92,020 37,470 16, 105 15, 615 6, 140, 330 - 2, 105, 835 1, 394, 310 1,513, 725 727, 215 266, 235 79, 230 30, 470 12, 440 10, 865 6, 043, 735 - 2,084,070 1, 214,030 1, 368,805 606,625 199,650 53,045 18,565 6,800 4,795 487,350 - - 150,310 121,475 107,870 61,190 24,345 11,175 5,285 5,705 98,595 - 21,770 29,970 23,445 12,725 5,390 1,840 735 360 365 91,155 - - - 16,500 21,580 24,875 12,785 7,000 3,665 4,750 335 155 80 1,681,130 - - - - - - - - - - - - - - - <	

TABLE 28. PRIVATE HOUSEHOLDS BY TYPE, SHOWING NUMBER OF PERSONS PER HOUSEHOLD, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS, 1981

TABLEAU 28. MENAGES PRIVES SELON LE GENRE, PAR NOMBRE DE PERSONNES PAR MENAGE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNEES A 100%)

TYPE OF HOUSEHOLD	TOTAL PRIVATE HOUSEHOLDS				USEHOLDS B GES SELON L	-						AVERAGE NUMBER OF PERSONS PE HOUSEHOLD
GENRE DE MENAGE	TOTAL DES MENAGES PRIVES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR MENAGI
NHOL THIA												
DTAL PRIVATE HOUSEHOLDS - TOTAL DES MENAGES PRIVES	37, 190	7, 130	10,230	6.635	6.920	3.790	1,605	530	190	85	70	3.
FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES FAMILIAUX	28,275		8,785	6,370	6,875	3,780	1,605	530	185	85	65	3.
ONE-FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES UNIFAMILIAUX PRIMARY FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE	27,905	-	8,785	6.370	6,795	3.670	1.505	490	175	75	55	3.
PRINCIPALE WITHOUT ADDITIONAL PERSONS -	27.475	-	8.685	6,225	6.685	3,620	1,475	485	170	70	50	3.
SANS AUTRES PERSONNES WITH ADDITIONAL PERSONS -	24.760	-	8.685	5,365	6.005	3,065	1, 135	345	110	35	20	3.
AVEC D'AUTRES PERSONNES SECONDARY FAMILY HOUSEHOLDS - MENAGES DE FAMILLE	2,705	-	*	865	680	555	340	145	65	35	30	4.
SECONDAIRE MULTIPLE-FAMILY HOUSEHOLDS -	435	-	95	140	110	45	30	5	5	-	5	3.
MENAGES MULTIFAMILIAUX	375	-	-	-	80	110	100	40	10	10	15	5.
MENAGES NON FAMILIAUX ONE PERSON ONLY -	8,910	7.125	1,450	270	40	10	5	-	-	-	-	1.
UNE PERSONNE SEULEMENT TWO OR MORE PERSONS -	7, 130	7, 125	-	-	-	-	•	-	-	-	-	1.
DEUX PERSONNES OU PLUS	1,780	-	1,450	270	40	10	5	-	-	-	-	2.

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA.
SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: TYPE OF HOUSEHOLD DATA.

NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.
VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE MENAGE.

	•	•		
				4
				•
				·
				,
	•			
•				

CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS

FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES'MÉNAGES PRIVÉS

TABLE 29. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

TABLEAU 29. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

(BASED ON 100% DATA - BASE SUR LES DONNES A 100%)

	TOTAL FAMILIES - TOTAL			MILIES BY N	-		ES	-	TOTAL PERSONS IN FAMILIES TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES TOTAL
	DES FAMILLES	2	3	4	5	6	7	8+	PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	DES PERSONNES HORS FAMILLE
CANADA	6,324,975	2,400,200	1,398,245	1,520,510	677,750	226,595	63,245	38,430	20,602,630	3.3	3, 194, 750
NEW BRUNSWICK - Nouveau-Brunswick	175,570	59,870	38,825	42,600	21,650	8,605	2,930	2,080	605, 190	3.4	75,665
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY	6,305 6,395 7,010	1.965 2,390 2,820	1.370 1,270 1,490	1,745 1,445 1,510	875 810 745	275 305 275	55 120 110	20 55 55	21.595 21,590 22,785	3.4 3.4 3.3	1,775 2,695 3,215
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	20,850 7,730 13,230	5,705 2,350 4,275	4,495 1,695 2,735	5,245 1,955 3,440	2.935 1.000 1,790	1,340 430 685	505 165 185	520 130 115	77,470 27,485 45,895	3.7 3.6 3.5	7,335 2,800 4,490
MADAHASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY	9.165 13.030 3.330	2.855 3.805 1.325	2,075 2,850 715	2,320 3,125 730	1,090 1,700 375	480 860 125	185 335 45	160 365 20	32.260 47,830 10,790	3.5 3.7 3.2	3.295 5,215 1,450
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY	10,015 21,365 5,360	3,025 8,235 1,580	2,290 4,775 1,350	2,485 4,565 1,525	1,335 2,395 650	550 930 190	190 305 50	145 155 15	35.420 70.080 18.210	3.5 3.3 3.4	4,170 12,810 1,605
VICTORIA COUNTY WESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	5.260 27.885 19.625	1,765 10,405 7,365	1,085 6,230 4,395	1,235 6,515 4,770	705 3,110 2,145	290 1,170 700	110 290 180	75 170 75	18,385 91,605 63,790	3.5 3.3 3.3	2.085 13,375 9,350
					:						
											:
								ļ			
					,		,				
						:					
			ĺ								

NOTE: CALCULATIONS BASED ON UNROUNDED DATA. - NOTA: LES CALCULS SONT BASES SUR DES DONNEES NON ARRONDIES.

TABLE 30. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 30. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

	TOTAL FAMILIES TOTAL			LIES BY N SELON LE	-		NNES		TOTAL PERSONS IN FAMILIES TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES
	DES FAMILLES	2	3	4	5	6	7	8+	PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	TOTAL DES PERSONNES HORS FAMILLE
CENSUS METROPOLITAN AREA											
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT											
SAINT JOHN	28,655	10,345	6,315	6.695	3,420	1,280	395	210	95,730	3.3	14,765
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	23.045 5.610	8.735 1,605	5.175 1.135	5,110 1,585	2.605 815	965 315	290 100	165 45	75,685 20,045	3.3 3.6	13, 120 1, 645
CENSUS AGGLOMERATION											
AGGLOMERATION DE RECENSEMENT											
FREDERICTON	17,035	6,360	3,890	4, 170	1,830	585	135	65	55,230	3.2	8,335
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	11, 180 5, 855	4.645 1,715	2.440 1.450	2,520 1,655	1.135 700	330 260	85 55	30 30	35,185 20,050	3.1 3.4	6.750 1,590
MONCTON	25,620	9,225	5,790	6,300	2,940	1,035	215	130	84,480	3.3	11,810
URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	19,795 5.825	7.430 1.800	4,475 1,305	4,715 1,585	2.190 745	760 270	135 80	80 50	64,335 20,145	3.3 3.5	10.030 1.775
	į										
											•
											:
											l
			_							•	

TABLE 31. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF PERSONS, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 31. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE DE PERSONNES, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

	TOTAL FAMILIES			LIES BY N SELON LE	-				TOTAL PERSONS IN FAMILIES	AVERAGE NUMBER OF PERSONS PER FAMILY	TOTAL PERSONS NOT IN FAMILIES
	TOTAL DES FAMILLES	2	3	4	5	6	7	8+	TOTAL DES PERSONNES DANS LES FAMILLES	NOMBRE MOYEN DE PERSONNES PAR FAMILLE	TOTAL DES PERSONNES HORS FAMILLE
BATHURST. C EDMUNDSTON. C FREDERICTON. C	3.855 3.170 11.495	1,255 1,250 4,745	780 725 2.530	960 710 2,605	530 315 1, 160	220 110 340	60 35 75	45 30 35	13,495 10,230 36,200	3.5 3.2 3.1	1,80 1,53 6,840
MONCTON, C RIVERVIEH, T SAINT JOHN, C	14.170 3.965 19,955	5,825 1,095 7,855	3,210 850 4,490	3,070 1,195 4,175	1,395 600 2,175	505 185 835	95 25 275	65 5 145	44.810 13.895 64,975	3.2 3.5 3.3	8,666 910 12,389
										·	
									·		

TABLE 32. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

		TOTAL FAMILIES		FAMILIES	MITH CHILDREN A	T HOME	
	TOTAL FAMILIES - TOTAL DES	WITH NO CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME		FAMILIES BY CHILDREN A		
	FAMILLES	FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	4
CANADA	6,324,975	2,012,565	4,312,415	1,579,780	1,647,695	730,050	243,445
NEW BRUNSWICK	176,565	48,565	128,005	44,440	45,640	23,205	9,245
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY	6.305 6.395 7.010	1,710 1,995 2,415	4,595 4,400 4,595	1,460 1,485 1,715	1,840 1,540 1,595	925 860 810	285 320 290
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	20,850 7,730 13,230	4,455 1,945 3,720	16,390 5,790 9,510	5.120 1.880 2.960	5.520 2.050 3.645	3, 115 1, 075 1, 875	1,430 455 715
MADAWASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY	9,170 13,035 3,335	2,305 3,015 1,120	6,865 10,020 2,215	2.360 3.195 815	2.445 3.360 800	1, 170 1, 810 400	5 15 9 10 1 3 5
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY	10.015 21.360 5.360	2,315 6,225 1,350	7,705 15,140 4,020	2,660 5,835 1,465	2.660 5.075 1.580	1,405 2,650 695	600 1,050 195
VICTORIA COUNTY HESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	5,260 27,885 19,625	1,455 8,470 6,070	3,800 19,415 13,550	1,250 7,190 5,050	1,290 7,090 5,150	745 3,365 2,305	315 1,255 770
						:	
					į į		
	,						
						1	

TABLEAU 32. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

		FAMILLES AVI	EC ENFANTS A	LA MAISON TOTAL CHILDREN	I	1	
FAM1(LLES SELON LE NO A LA MA!			AT HOME 24 YEARS AND UNDER	TOTAL CHILDREN AT HOME	AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY(1)	
5	6	7	8+	TOTAL DES ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	TOTAL DES ENFANTS A LA MAISON	NOMBRE MOYEN D'ENFANTS PAR FAMILLE(1)	
69,985	24,755	9,645	7,045	8,252,405	8,666,685	1.4	: CANADA
3,225	1,320	525	400	258,855	273,535	1.5	NOUVEAU-BRUNSWICK
65 140 120	10 30 35	10 15 20	5 10 10	9,220 9,055 9,030	9.505 9.520 9.495	1.5 1.5 1.4	ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY
640 195 200	295 90 75	140 35 25	125 20 20	35,825 12,030 19,845	38,295 12,905 20,530	1.8 1.7 1.6	GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY
200 365 45	95 215 20	40 85 5	35 80	14,140 22,045 4,260	14.995 23.390 4.505	1.6 1.8 1.4	MADAWASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY
210 355 50	100 115 15	35 35 5	25 20 5	15,815 29,150 7,655	16,740 31,050 7,915	1.7 1.5 1.5	RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY
120 335 190	45 120 60	20 50 20	20 20 10	8,065 37,050 25,670	8.465 39.375 26.865	1.6 1.4 1.4	VICTORIA COUNTY HESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY
			:				
					:		

TABLE 33. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

		TOTAL FAMILIES		FAMILIES	WITH CHILDREN A	T HOME	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES	WITH NO CHILDREN AT HOME TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME		FAMILIES BY CHILDREN A		
	FAMILLES	FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	4
CENSUS METROPOLITAN AREA							
SAINT JOHN	28,655	8,070	20,585	7,455	7,325	3,715	1,420
URBANIZED CORE FRINGE	23,045 5,610	6.690 1,380	16,355 4,230	6,235 1,215	5.665 1.660	2.850 870	1.100 320
CENSUS AGGLOMERATION							
FREDERICTON	17,030	5,205	11,830	4,475	4,490	2,005	640
URBANIZED CORE Fringe	11, 180 5, 855	3,735 1,470	7,440 4,390	2,930 1,550	2.750 1.745	1.270 730	370 270
MONCTON	25,625	7,515	18, 105	6,585	6,845	3, 180	1, 100
URBANIZED CORE FRINGE	19,795 5,830	5,965 1,555	13,830 4,280	5,180 1,405	5,185 1,665	2,385 795	820 285

TABLEAU 33. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE. 1981

FAM	TILLES SELON LE A LA M	NOMBRE D'ENFANTS Alson		TOTAL CHILDREN AT HOME 24 YEARS AND UNDER TOTAL DES	TOTAL CHILDREN AT HOME TOTAL DES	AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY (1) NOMBRE MOYEN	
 5	6	7	8+	ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	ENFANTS A LA MAISON	D'ENFANTS PAR FAMILLE (1)	
							REGION METROPOLITAIN DE RECENSEMENT
445	150	50	25	40,450	42,655	1.5	SAINT JOHN
335 115	1 15 40	40 5	20 10	31,440 9,020	33,345 9,305	1.4 1.7	NOYAU URBANISE BANLIEUE
							AGGLOMERATION DE RECENSEM
145	50	15	10	22,235	23,230	1.4	FREDERICTON
90 55	30 25	5 10	5 -	13,735 8,495	14,405 8,815	1.3 1.5	NOYAU URBANISE Banlieue
250	90	40	15	34,555	36,420	1.4	MONCTON
85	30	15	10	8,545	8.995	1.5	BANLIEUE

TABLE 34. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY NUMBER OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

		TOTAL FAMILIES		FAMILIES W	IITH CHILDREN AT	HOME	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES	WITH NO CHILDREN AT HOME - TOTAL DES	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME		FAMILIES BY N CHILDREN AT		
	FAMILLES	FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON	TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	1	2	3	А
BATHURST, C EDMUNDSTON, C FREDERICTON, C	3.855 3,170 11,495	980 1,010 3,820	2.870 2.160 7.675	925 845 3.010	1,010 775 2,860	575 350 1,300	23 12 37
MONCTON, C RIVERVIEW, T SAINT JOHN, C	14, 170 3, 965 19, 955	4,595 940 5,900	9.570 3.025 14.055	3,810 920 5,515	3,470 1,245 4,675	1.540 630 2.420	55 19 96

TABLEAU 34. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE NOMBRE D'ENFANTS A LA MAISON, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS, 1981

		FAMILLES AVE	C ENFANTS A	TOTAL CHILDREN	ı	<u> </u>	
FAMI	LLES SELON LE P A LA MA	NOMBRE D'ENFANTS		AT HOME 24 YEARS AND UNDER	TOTAL CHILDREN AT HOME	AVERAGE NUMBER OF CHILDREN PER FAMILY(1)	
5	6	7	8+	TOTAL DES ENFANTS DE 24 ANS ET MOINS A LA MAISON	TOTAL DES ENFANTS A LA MAISON	NOMBRE MOYEN D'ENFANTS PAR FAMILLE(1)	
80 40 85	30 20 30	15 10 10	5 5 5	5,985 4,055 14,155	6,330 4,345 14,835	1.6 1.4 1.3	EDMUNDSTON, C
125 30 325	50 5 110	20 5 35	5 - 15	17.560 6.135 26.805	18,685 6,270 28,635	1.3 1.6 1.4	MONCTON. C RIVERVIEW, T SAINT JOHN, C
	- - - - -						

TABLE 35. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

TABLEAU 35. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

	1			FAMILIES WITH C	HILDREN AT	HOME - FA	MILLES AV	EC ENFANT	S A LA MAI	SON		
			TOTAL	TOTAL	FAMI	LIES WITH	ALL CHIL	DREN AT H	IGME 17 YEA A MAISON OI	RS AND		
	TOTAL FAMILIES (1) - TOTAL DES FAMILLES (1)	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 18 YEARS AND OVER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 18 ANS ET PLUS	FAMILIES WITH AT LEAST ONE CHILD 18 YEARS AND OVER AND AT LEAST ONE CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC AU MOINS UN ENFANT DE 18 ANS ET PLUS ET AU MOINS UN ENFANT DE 17 ANS ET MOINS A LA MAISON	TOTAL FAMILIES MITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS 	6-14 YEARS - 6-14 ANS	15-17 YEARS - 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 YEARS - MOINS DE 6 ET 6-14 ANS	UNDER 6 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS - 6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS - MOINS DE 6 ET 15-17 ANS
CANADA	6,324,975	4,312,410	808,040	657, 150	2,847,220	906,380	819,425	218,300	544,895	9,240	316,745	32,245
NEW BRUNSHICK - Nouveau-Brunshick	176,565	128,000	22,800	21,055	84, 145	25,920	24, 105	5,615	17,610	255	9,490	1, 160
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTIE COUNTY	6,305 6,395 7,005	4,595 4,400 4,590	615 765 815	665 710 685	3,320 2,920 3,095	900 810 925	1,075 885 875	225 225 235	685 620 605	10 10 10	395 325 375	35 45 55
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	20.850 7.730 13.230	16,390 5,785 9,510	2,850 1,030 1,275	2,990 980 1,355	10,545 3,785 6,880	3,430 1,185 2,110	2,795 1,060 1,895	480 220 365	2,535 790 1,565	25 15 15	1,120 450 820	165 60 105
MADAWASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY	9,165 13,030 3,330	6,860 10,020 2,210	1,270 1,670 450	1,245 1,840 360	4,350 6,510 1,400	1,505 1,875 345	1,150 1,800 430	245 450 130	935 1,545 285	10 20 5	430 690 190	75 125 15
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY	10.015 21.360 5.365	7,700 15,140 4,020	1,340 3,180 555	1,460 2,510 555	4,900 9,450 2,905	1,595 3,020 945	1,380 2,620 845	320 715 210	965 1,890 545	10 35 10	565 1,045 325	65 125 30
VICTORIA COUNTY HESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	5.260 27.885 19.625	3.800 19.415 13.550	635 3,915 2,435	615 3, 195 1, 900	2,550 12,310 9,215	770 3.765 2,740	685 3,770 2,830	180 895 700	565 2,335 1,750	5 40 35	305 1,380 1,060	45 120 100
					·							

⁽¹⁾ INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON.

⁽¹⁾ INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS EMPANIS A LA MAISON.

(2) FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP(S)

SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, MITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP MHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN.
LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE

INDIQUE(S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

TABLE 36. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981

TABLEAU 36. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

					FAMILIES WITH C	HILDREN AT	HOME - FA	MILLES AV	EC ENFANT	S A LA MAI	SON		
				TOTAL FAMILIES	TOTAL Families					IOME 17 YEA A MAISON O			
		TOTAL FAMILIES (1) TOTAL DES FAMILIES (1)	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	WITH ALL CHILDREN AT HOME 18 YEARS AND OVER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON DNT 18 ANS ET PLUS	WITH AT LEAST ONE CHILD 18 YEARS AND OVER AND AT LEAST ONE CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC AU MOINS UN ENFANT DE 18 ANS ET PLUS ET AU MOINS UN ENFANT DE 17 ANS ET MOINS A LA MAISON	TOTAL FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS MOINS DE 6 ANS	6-14 YEARS - 6-14 ANS	15-17 YEARS - 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14. YEARS 	UNDER 6 And 15-17 YEARS MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS 6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS DE 6 ET 6-14 ET 15-17 ANS
CENSUS	METROPOLITAN AREA				1								
	N METROPOLITAINE RECENSEMENT												i
SAINT JOH	N	28,655	20,585	3,790	3,235	13,555	4,310	3,800	905	2,850	40	1,485	175
NOYAU	ED CORE - URBANISE - BANLIEUE	23,045 5,610	16.355 4.230	3,285 510	2,610 630	10,465 3,095	3,365 940	2,985 810	735 175	2,060 785	25 10	1, 160 330	135 40
	S AGGLOMERATION TION DE RECENSEMENT												
FREDERICT	ON	17,035	11,830	2,090	1,635	8, 105	2,450	2,560	585	1,470	30	915	85
NOYAU	ED CORE - URBANISE - BANLIEUE	11,180 5,855	7,440 4,390	1,465 625	1,090 540	4,880 3,225	1,385 1,060	1,605 955	410 180	805 665	20 15	605 315	50 35
MONCTON		25,625	18, 105	3,425	2,860	11,830	3,595	3,715	835	2,245	35	1,300	100
NOYAU (FRINGE -	ED CORE - URBANISE - BANLIEUE	19,795 5,825	13,830 4,275	2,730 695	2,210 650	8.895 2.930	2,690 910	2,840 870	665 170	1,590 650	25 10	1,010 290	70 35

⁽¹⁾ INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON.

⁽¹⁾ FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP (S)

SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, MITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP WHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN.
LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE

INDIQUE (S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

TABLE 37. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY AGE GROUPS OF CHILDREN AT HOME, FOR CENSUS SUBDIVISIONS OF 10,000 POPULATION AND OVER, 1981

TABLEAU 37. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LE GROUPE D'AGE DES ENFANTS A LA MAISON, SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT DE 10,000 HABITANTS ET PLUS. 1981

				FAMILIES WITH (CHILDREN AT	HOME - FA	MILLES AV	EC ENFANT	IS A LA MA	SON		
			TOTAL FAMILIES	TOTAL Families					IOME 17 YEA A MAISON O			
	TOTAL FAMILIES (1) TOTAL DES FAMILLES (1)	TOTAL FAMILIES WITH CHILDREN AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC ENFANTS A LA MAISON	WITH ALL CHILDREN AT HOME 18 YEARS AND OVER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 18 ANS ET PLUS	MITH AT LEAST ONE CHILD 18 YEARS AND OVER AND AT LEAST ONE CHILD 17 YEARS AND UNDER AT HOME TOTAL DES FAMILLES AVEC AU MOINS UN ENFANT DE 18 ANS ET PLUS ET AU MOINS UN ENFANT DE 17 ANS ET MOINS A LA MAISON	TOTAL FAMILIES WITH ALL CHILDREN AT HOME 17 YEARS AND UNDER TOTAL DES FAMILLES DONT TOUS LES ENFANTS A LA MAISON ONT 17 ANS ET MOINS	UNDER 6 YEARS MOINS DE 6 ANS	6-14 YEARS 6-14 ANS	15-17 YEARS 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 YEARS 	UNDER 6 AND 15-17 YEARS MOINS DE 6 ET 15-17 ANS	6-14 AND 15-17 YEARS -6-14 ET 15-17 ANS	UNDER 6 AND 6-14 AND 15-17 YEARS DE 6 ET 6-14 ET 15-17 ANS
BATHURST, C EDMUNDSTON, C FREDERICTON, C	3,850 3,170 11,495	2,870 2,165 7,675	560 505 1,500	525 395 1,110	1,785 1,260 5,060	490 375 1,440	525 400 1,670	115 95 420	390 215 840	5 - 15	235 150 620	20 15 50
MONCTON, C RIVERVIEM, T SAINT JOHN, C	14,170 3.970 19.955	9,570 3,025 14,050	2.120 370 3.055	1,570 435 2,375	5,880 2,220 8,625	1,795 625 2,740	1,860 735 2,425	485 135 680	1,010 440 1,665	15 5 30	660 265 965	50 20 115

⁽¹⁾ INCLUDES FAMILIES WITH NO CHILDREN AT HOME. - COMPREND LES FAMILLES SANS ENFANTS A LA MAISON.
(2) FAMILIES ARE TABULATED ON THE CRITERION THAT ALL CHILDREN IN THE FAMILY FALL INTO THE AGE GROUP (S)
SHOWN IN THE COLUMN HEADINGS, WITH AT LEAST ONE CHILD IN EACH GROUP WHERE MORE THAN ONE AGE GROUP IS SHOWN. LES FAMILLES SONT TOTALISEES SELON LE CRITERE QUE TOUS LES ENFANTS DANS LA FAMILLE FONT PARTIE DU (DES) GROUPE (S) D'AGE
INDIQUE(S) DANS LES EN-TETES DE COLONNE, AVEC AU MOINS UN ENFANT DANS CHAQUE GROUPE LORSQUE PLUS D'UN GROUPE D'AGE EST INDIQUE.

TABLE 38. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY FAMILY STRUCTURE AND FAMILY TYPE, FOR CENSUS DIVISIONS, 1981

TABLEAU 38. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LA STRUCTURE ET LE GENRE DE FAMILLE, DIVISIONS DE RECENSEMENT, 1981

					PRIMARY FA		-	FAN	ONDARY 11 LIES
		 		HUSBAN		LONE -	PARENT ILIES	1	(2) - IILLES
		TOTAL Husband-	TOTAL LONE - PARENT	FAMI EPOUX-	LLES	FAM1	LLES LLES RENTALES		NDAIRES (2)
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES FAMILLES	WIFE FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILIES TOTAL DES FAMILLES FAMILLES EPOUX- EDOUISE FAMILLES MONOPAREN-	WITH	TUOHTEM	WITH	WITHOUT ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME	HUSBAND- WIFE FAMILIES	LONE - PARENT FAMILIES
	6,324,975		TALES	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES
CANADA	6,324,975	5,610,970	714,010	460,830	5,018,935	115,990	537,450	131,200	60,570
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	176,565	155,090	21,475	15,345	135,635	4,250	15, 125	4, 100	2,110
ALBERT COUNTY CARLETON COUNTY CHARLOTTE COUNTY	6,310 6,395 7,005	5,785 5,675 6,280	520 720 725	390 580 600	5.290 4.960 5.510	85 150 130	385 480 490	105 140 170	55 85 100
GLOUCESTER COUNTY KENT COUNTY KINGS COUNTY	20,850 7,735 13,230	18,320 6,845 12,135	2,525 885 1,100	2,315 815 1,045	15,335 5,810 10,850	565 170 205	1.700 630 765	675 220 240	265 85 125
MADAHASKA COUNTY NORTHUMBERLAND COUNTY QUEENS COUNTY	9,165 13,035 3,330	8,105 11,410 2,950	1,065 1,620 385	690 1,290 325	7,200 9,705 2,540	210 350 80	785 1,070 260	215 415 85	65 205 45
RESTIGOUCHE COUNTY SAINT JOHN COUNTY SUNBURY COUNTY	10.015 21.365 5.365	8,665 17,670 4,930	1,355 3,695 435	935 1.730 425	7.465 15.580 4.415	290 750 80	925 2.645 290	265 360 90	135 295 60
VICTORIA COUNTY MESTMORLAND COUNTY YORK COUNTY	5.260 27.885 19.625	4.665 24.345 17.300	595 3,535 2,325	415 2.310 1.475	4, 120 21, 420 15, 435	90 650 430	440 2.575 1.675	125 615 395	65 315 220

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE DE RECENSEMENT.

(1) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. - FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

(2) FAMILIES IN WHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. - FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

TABLE 39. CENSUS FAMILIES IN PRIVATE HOUSEHOLDS BY FAMILY STRUCTURE AND FAMILY TYPE, FOR CENSUS METROPOLITAN AREAS AND CENSUS AGGLOMERATIONS OF 50,000 POPULATION AND OVER, **URBANIZED CORE AND FRINGE, 1981**

39 - 1

TABLEAU 39. FAMILLES DE RECENSEMENT DANS LES MENAGES PRIVES SELON LA STRUCTURE ET LE GENRE DE FAMILLE, REGIONS METROPOLITAINES DE RECENSEMENT ET AGGLOMERATIONS DE RECENSEMENT DE 50,000 HABITANTS ET PLUS, NOYAU URBANISE ET BANLIEUE, 1981

		TOTAL HUSBAND- WIFE FAMILIES TOTAL DES FAMILLES EPOUX- EPOUSE	TOTAL LONE- PARENT FAMILIES - TOTAL DES FAMILLES MONOPAREN- TALES	PRIMARY FAMILIES(1)				SECONDARY	
	TOTAL FAMILIES TOTAL DES FAMILLES			FAMILLES PRINCIPALES(1) HUSBAND-WIFE LONE-PARE			PARENT	FAMILIES (2) - FAMILLES SECONDAIRES (2)	
				FAMILIES FAMILLES		FAMILIES FAMILLES			
				EPOUX-EPOUSE		MONOPARENTALES WITH WITHOUT			
				WITH ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD		ADDITIONAL PERSONS IN THE SAME HOUSEHOLD		HUSBAND- WIFE FAMILIES	LONE- PARENT FAMILIES
·				AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	AVEC D'AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	SANS AUTRES PERSONNES DANS LE MEME MENAGE	FAMILLES EPOUX- EPOUSE	FAMILLES MONOPAREN- TALES
CENSUS METROPOLITAN AREA									
REGION METROPOLITAINE DE RECENSEMENT									
SAINT JOHN URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	28,655 23,045 5,610	24,420 19,295 5,125	4,235 3,745 485	21,700 17,145 4,560	2,250 1,780 470	3,060 2,735 325	825 740 85	470 375 95	470 370 95
CENSUS AGGLOMERATION									
AGGLOMERATION DE RECENSEMENT									1
FREDERICTON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	17,035 11,180 5,855	14,970 9,600 5,375	2, 065 1,585 480	13,410 8,610 4,800	1, 245 785 460	1, 485 1,195 290	390 270 120	315 205 110	320 205 115
MONCTON URBANIZED CORE - NOYAU URBANISE FRINGE - BANLIEUE	25,625 19,795 5,830	22,440 17,115 5,330	3,180 2,680 500	20,035 15,305 4,725	1,930 1,455 475	2,360 2,010 350	545 460 90	475 350 120	475 350 125

NOTE: SEE "SPECIAL NOTES" SECTION OF TEXT, RE: CENSUS FAMILY TYPE DATA. - NOTA: VOIR LA SECTION "NOTES SPECIALES" DU TEXTE CONCERNANT LES DONNEES SUR LE GENRE DE FAMILLE DE RECENSEMENT.

(1) FAMILIES IN MHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS A MEMBER. - FAMILLES DONT UN DES MEMBRES EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.

(2) FAMILIES IN MHICH THE PERSON RESPONSIBLE FOR HOUSEHOLD PAYMENTS IS NOT A MEMBER. - FAMILLES DONT AUCUN DES MEMBRES N'EST LA PERSONNE RESPONSABLE DES PAIEMENTS DU MENAGE.





DATE DUE



A.